



**NESMÍRNÁ
PŘITAŽLIVOST!**

OBJEVTE ZCELA
NOVOU DIMENZI
MAMUT GLUE!

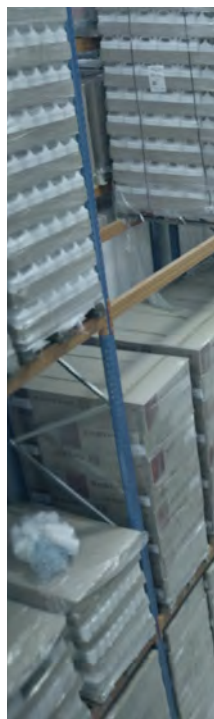


OBSAH KATALOGU

KAPITOLY

MAMUT GLUE	7	KAMENNÝ KOBEREC.....	139
CHEMICKÉ KOTVY	15	ZATEPLOVACÍ SYSTÉMY.....	147
MONTÁŽNÍ PUR PĚNY	23	PROGRAM SÁDROKARTON	161
LEPICÍ PĚNY	35	BARVY A NÁTĚRY.....	169
SILIKONY	39	OCHRANNÉ NÁTĚRY DŘEVA	175
LEPIDLA.....	45	DUVILAX.....	179
DISPERZNÍ PODLAHOVÁ LEPIDLA.....	55	AUTOPRODUKTY	181
MS POLYMERY NA PODLAHOVINY.....	59	PÁSKY A FÓLIE	193
TMELY / MS POLYMERY	61	VENTILAČNÍ SYSTÉMY	205
HYDROIZOLACE	73	KOTOUČE / BRUSIVO	217
ASFALTOVÉ HMOTY.....	79	PŘÍSLUŠENSTVÍ / NÁŘADÍ.....	221
SYPKÉ SMĚSI	87	MALTOVNÍKY / VĚDRA	229
PODLAHOVÝ SYSTÉM EPOXIN / PUREXIN.....	111	BAZÉNOVÁ CHEMIE.....	231
PENETRACE.....	127	GEOTEXILIE / FÓLIE	233
IMPREGNACE A PŘÍSADY	133	OSTATNÍ	237

Platnost od 1. 4. 2023





Den Braven

ÚVOD

Jsme ryze česká firma, která vyrábí a prodává značkové výrobky uznávané především pro svoji spolehlivost. Ve vlastním testovacím středisku pro Vás vyvíjíme a prověřujeme spolehlivost našich značkových výrobků.

Moderní technologie zde umožňují vyhovět jakýmkoliv požadavkům na množství při zachování vysoké kvality a krátkých dodacích termínů.

V Den Braven vzniká široká škála výrobků, které sdružujeme do ucelených systémů tak, aby mezi sebou vytvářeli propracovanou vzájemnou vazbu a ta ve výsledku snižovala náklady na práci a aplikační čas.

Daří se nám dodávat na trh špičková řešení pocházející právě z našeho výrobního závodu v České republice.

Prioritou je pro nás maximální zvýšení efektivity skladování a tím minimalizace nákladů což přispívá k dalšímu rozvoji naší společnosti. Od vývoje přes výrobu až po logistiku si dáváme záležet na prvotřídním servisu.

Jsme Den Braven.

AUTOMATIZOVANÁ VÝROBA

Den Braven je podnik, ve kterém vzniká široká škála výrobků, které dokazují, že nezáleží pouze na kvalitě, ale také na značce, která je s ní spojena. Den Braven je ryze česká společnost bez účasti zahraničního kapitálu, která vyrábí a prodává značkové výrobky, které jsou uznávány především pro svoji spolehlivost.

Přes 20 let jsme stálíci a náležíme k předním světovým producentům tmelů, polyuretanových montážních pěn, chemických kotev, cementových lepidel, fasádních stěrek, hydroizolačních nátěrů a penetrací nejvyšší kvality a dodavatelům chytrých systémových řešení stavební chemie. Zákazníkům nabízíme přístup nejen k široké škále skladem dostupných produktů, ale také k progresivním materiálům, nejmodernějším technologickým mechanismům, rozsáhlému poradenství a propracované logistice.

TESTOVACÍ A VÝVOJOVÉ CENTRUM

Ve vlastním testovacím středisku pro Vás vyvíjíme a prověřujeme spolehlivost našich značkových výrobků. Pečlivě prověřujeme nově vyvinuté produkty Den Braven i upravené verze stávajících výrobků a rovněž provádíme srovnávací testy. Špičková kvalita je pro nás samozřejmostí. Neustále zdokonalujeme vstupní, mezioperační a výstupní kontrolu.

Důsledně dodržujeme veškeré technické, ekologické a hygienické normy platné pro Evropskou unii. Nechceme vyrábět a prodávat jen jednotlivé produkty. Sdružujeme je tedy do logických celků, které tvoří ucelený systém, propracováváme jejich vzájemné vazby a navrhujeme tzv. „chytrá řešení“, která snižují náklady na práci, aplikační čas nebo manipulaci.

LOGISTIKA A SKLADOVÁNÍ

Jsme přesvědčeni o tom, že logistika musí úspěšně propojovat ekonomické a ekologické aspekty podnikání. Za možné cesty k dosažení tohoto cíle považujeme například spojování toků zboží, vytváření víceúčelových sítí a optimální využívání kapacit logistických zařízení. Na prvním místě je rychlost zpracované objednávky, kontrola zboží a samozřejmě expedice.

Prioritou je pro nás maximální zvýšení efektivity skladování a tím minimalizace nákladů, což přispívá k dalšímu rozvoji naší společnosti. Objem zboží, které Den Braven každoročně vyrobí a prodá, neustále roste. Společnost také stále rozšiřuje i množství sortimentu a se stoupajícím obrátem a podílem na trhu zkvalitňujeme i servis pro naše koncové zákazníky.

Základem je vlastní moderní velkoobjemové logistické centrum se skladovou kapacitou více než 20.000 paletových míst a s moderní manipulační technikou.

Na počátku každého projektu nebo vzniku firmy je touha. Touha prorazit a uspět ve “velkém světě”.
Když se k tomu přidá houževnatost při realizaci snů a tým zapálených lidí, máte šanci uspět.

TO JE NÁŠ PŘÍBĚH

01/1992

Založení společnosti Den Braven Czech and Slovak jako dceřiné společnosti Den Braven Sealants z Holandska.

Registrace ochranné známky DISTYK společností Chemické závody Sokolov pro označení průmyslových pojiv a lepidel.

02/1997

Den Braven kupuje výrobu Chemických závodů Sokolov zabývající se produkcí a vývojem disperzních elastických fasádních tmelů pod označením DISTYK S-T1 / S-T5. Zároveň se stává vlastníkem ochranné známky DISTYK.

06/1999

Pronájem sokolovského areálu výrobní společnosti zajišťující pro Den Braven stávající produktové portfolio tmelů, nátěrů, penetrací a disperzních příměsí.

09/2008

Den Braven se stává nezávislým nad původním vlastníkem Den Braven Sealants.

06/2009

Myšlenka na vybudování vlastního výrobního závodu.

06/2011

Hledání vhodné lokality pro umístění výrobního závodu.

09/2011

Nákup vybraného areálu v Přerově (Česká republika) na ulici Kojetínská.



01/2012

Zahájení rekonstrukce stávajícího objektu.



03/2013

Montáž technologických zařízení.



07/2013

Zahájení výroby cementových lepidel, samonivelačních hmot, malt a fasádních stěrek balených v pytlích.

10/2013



Kapacitní rozšíření, tzv. etapa dvě.
Montáž skladovací haly.



07/2015

Rozšíření o další technologické linky a zařízení.



09/2015

Dokončení druhé etapy rozvoje.
Nová, plně automatizovaná linka na
suché hmoty. Dále automatizovaná
linka na tekuté penetrace a příměsi.



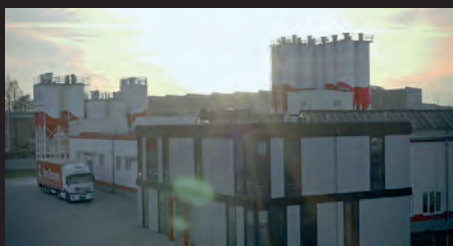
11/2015

Oficiální slavnostní otevření za účasti našich
významných obchodních partnerů.



12/2015

Rozšíření administrativních prostor, zasedací
místnosti a laboratoří.



08/2017

Start další etapy rozšíření o nové skladovací
prostory a plně robotizované technologické linky
na výrobu a plnění tmelů a lepidel.



12/2017

Spuštění automatických plnicích
linek pro kartuše a kbelíky tmelů
lepidel a hydroizolací.



12/2018

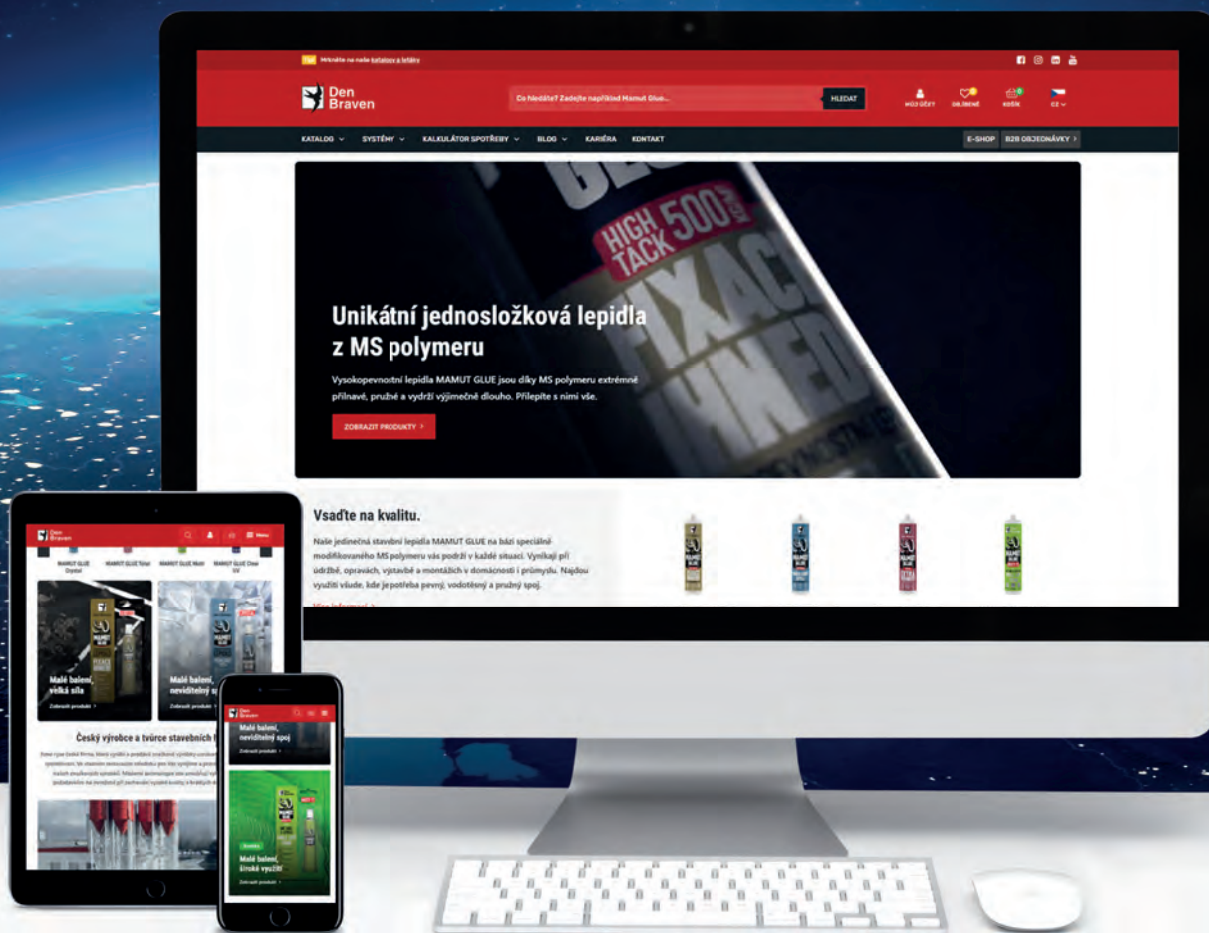
Aktuální letecký pohled na výrobní areál v Přerově.



současnost 2023

**POJĎTE S NÁMI TVOŘIT BUDOUCNOST.
KONTAKTUJTE NÁS**

NOVÝ A PŘEHLEDNĚJŠÍ





LEPIDULA MAMMUT GLUE

HIGH TACK

**MAMUT GLUE HIGH TACK JE NEJZNÁMĚJŠÍM
A NEJPOUŽÍVANĚJŠÍM KUSEM Z MAMUTÍ RODINY**

Jeho největší výhodou je okamžitá fixace 500 kg/m². Využijete ho všude tam, kde potřebujete něco rychle přilepit a nemůžete předmět z jakýchkoli důvodů zatížit, než lepidlo vytvrdne. S tím souvisí jeho tužší konzistence. A již patnáct let stoupající popularita.



KAM SE HODÍ?

- všude a téměř na všechno
- do interiéru i exteriéru
- na většinu stavebních materiálů (dřevo, OSB desky, kámen, beton, sklo, kov, sádkokarton, zdivo a další)
- na lepení zrcadel, podlahových lišt, poliček, schodnic, obkladů, parapetů a podobně
- do práce i domácnosti

JAK LEPIT?

- jednoduše
- pomocí aplikační pistole
- naneste lepidlo v pruzích
- silně přitlačíme
- a je to, pomocná fixace už není třeba

V ČEM VYNIKÁ?

- drží ihned
- okamžitá přídržnost 500 kg/m²
- lepí na vlhký podklad
- lepí na savé i nesavé podklady
- konečná pevnost 22 kg/cm²
- snadno se přetírá barvami
- neobsahuje rozpouštědla
- po vytvrzení je tepelně odolný od -40 °C až +90 °C
- zůstává trvale pružný

NA CO POZOR?

- čistý podklad bez mastnot, prachu a volných částic
- správné množství lepidla v poměru k lepené ploše a hmotnosti
- nelepí PP, PE, PTFE, PMMA, asfalt a živичné podklady



04.40

- Okamžitá a vynikající přilnavost k podkladu
- Bez obsahu silikonu, izokyanátů, rozpouštědel a ftalátů
- Rychle vytvrzující, bez zápachu
- Trvale pružný, odolný vlhku a vodě (vodotěsný spoj), povětrnostním vlivům
- Odolný slané vodě (moře), chlóru, čisticím prostředkům

ZBOŽÍ NA OBJEDNÁVKU

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KUSŮ V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC bez DPH Kč/KS
35003TU	tuba v blistru	25 ml	100 ks	bílá	62,-
51910BD	kartuše	290 ml	12 ks	bílá	170,-
51911BD	kartuše	290 ml	12 ks	černá	174,-
51912BD	salám	600 ml	12 ks	bílá	328,-
51913BD	kartuše	290 ml	12 ks	šedý	174,-
S323	špička	1 ks	volně	bílá	4,10

CLEAR UV

MAMUT GLUE CLEAR UV JE PRO EXTERIÉR JAKO STVOŘENÝ

**100% UV odolnost a transparentnost vám zaručí vytrvalost
a neviditelnost lepeného spoje.**

KAM SE HODÍ?

- do interiéru i exteriéru
- na většinu stavebních materiálů (dřevo, keramika, kámen, beton, zdivo, sklo, kov a další)
- na všechno transparentní lepení
- na lepení vodotěsných spojů, sprchovacích zástěn, nábytkového kování, dekorací
- lepení a tmelení klempířských prvků
- do práce i domácnosti

JAK LEPIT?

- jednoduše
- pomocí aplikační pistole naneste lepidlo ve svislých pruzích
- silně přitlačíme na lepenou plochu
- použijte svorky či podpěru, než lepidlo vytvrdne

V ČEM VYNIKÁ?

- 100% UV odolný
- umí báječný „chameleon efekt“
- lepí i na vlhký podklad
- lepí savé i nesavé podklady
- trvale elastický

NA CO POZOR?

- čistý podklad bez mastnot, prachu a volných částic
- nelepí PP, PE, PTFE, PMMA, asfalt a živичné podklady
- lepené předměty je potřeba do vytvrzení lepidla řádně fixovat



04.35

- Pro interiér i exteriér
- 100% UV odolný
- Odolné vlhku a vodě
- Chameleon efekt, transparentní
- Vysoce elastický
- Mrazuvzdorný
- Vysoká přilnavost na různé stavební materiály včetně nesavých a jejich vzájemné kombinace
- Po vytvrzení přetíratelný vhodnými disperzními barvami



OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KUSŮ V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC bez DPH KČ/KS
51933BD	kartuše	290 ml	12 ks	transparentní	209,-

DISPER FIX

KVALITNÍ, RYCHLÉ A SPOLEHLIVÉ LEPIDLO



Využijete v dílně, domácnosti, garáži nebo i na pracovišti.

KAM SE HODÍ?

- do interiéru i exteriéru
- lepí většinu materiálů dřeva, kov, dřevotřísková deska, OSB desky, omítkové zdivo aj.
- lepení vnitřních parapetů, izolačních obkladů, lišt a dekorativních prvků
- lepení prahů, stropních kazet, podhledů
- k doleповání obkladových prvků
- oplechování

JAK LEPIT?

- jednoduše
- pomocí aplikační pistole naneste lepidlo v pruzích
- silně přitlačíme na lepenou plochu
- použijte svorky či podpěru, než lepidlo vytvrdne

V ČEM VYNIKÁ?

- okamžité lepení předmětů o hmotnosti 250 kg/m²
- neobsahuje rozpouštědla
- pro interiéru i exteriéru
- mrazuvzdorné lepidlo
- snadno přetíratelné vhodnými barvami

NA CO POZOR?

- čistý podklad bez mastnot, prachu a volných částic
- nelepí PP, PE, PTFE, PMMA, asfalt a živičné podklady
- lepené předměty je potřeba do vytvrzení lepidla řádně fixovat



04.34

- Pro interiéru i exteriéru
- Vysoká přilnavost na různé materiály v kombinaci savý – nesavý
- Mrazuvzdorný
- Rychle vytvrzující
- Neobsahuje rozpouštědla
- Po vytvrzení přetíratelné disperzními barvami

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KUSŮ V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC bez DPH Kč/KS
50408BD	kartuše	280 ml	12 ks	bílá	139,-

CRYSTAL

**POKUD CHCETE, ABY SPOJ SPLYNUL S OKOLÍM
JAKO CHAMELEON, NEMŮŽETE VYBRAT LÉPE.**

Mezi jeho nejdůležitější vlastnosti patří pochopitelně průhlednost,
transparentnost a navrch i pružnost

KAM SE HODÍ?

- do interiéru
- na většinu stavebních materiálů (dřevo, keramika, kámen, beton, zdivo, sklo, kov a další)
- na lepení vodotěsných spojů, sprchovacích zástěn, nábytkového kování, dekorací
- do práce i domácnosti

JAK LEPIT?

- jednoduše
- pomocí aplikační pistole naneste lepidlo ve svislých pruzích
- silně přitlačíme na lepenou plochu
- použijte svorky či podpěru, než lepidlo vytvrdne

V ČEM VYNIKÁ?

- umí báječný „chameleon efekt“
- lepí na vlhký podklad
- lepí na savé i nesavé podklady
- neobsahuje rozpouštědla
- po vytvrzení je tepelně odolný od -40 °C až +90 °C
- zůstává trvale pružný

NA CO POZOR?

- čistý podklad bez mastnot, prachu a volných částic
- nelepí PP, PE, PTFE, PMMA, asfalt a živичné podklady
- lepené předměty je potřeba do vytvrzení lepidla řádně fixovat
- kvůli citlivosti na UV záření je vhodný především do interiéru



- Vysokomodulové
- Bez silikonu, transparentní - průhledné
- Trvale pružné, odolné vlhku a vodě
- Vysoká přílnavost na různé stavební materiály včetně nesavých a jejich vzájemné kombinace
- Po vytvrzení přetíratelný barvami (mimo alkydových pryskyřic)
- Pro všechna transparentní lepení při údržbě, opravách, výstavbě a montážích v domácnosti
- Lepení vodotěsných spojů při výstavbě, v domácnosti i ve strojním průmyslu apod.
- Na dřevo, beton, zdivo, kovy, plasty, sklo ve stavebnictví i průmyslu
- Lze použít i pro tmelení dilatačních spár v interiérech budov

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KUSŮ V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC bez DPH Kč/KS
35008TU	tuba v blistru	25 ml	100 ks	transparentní	67,-
51930BD	kartuše	290 ml	12 ks	transparentní	189,-





MULTI

NA MAMUT GLUE MULTI JE NEJLEPŠÍ JEHO VŠESTRANNOST

Lepí a tmelí totiž zároveň. A také díky tomu šetří váš čas i náklady.

KAM SE HODÍ?

- do interiéru i exteriéru
- na většinu stavebních materiálů (dřevo, OSB desky, sádkartón, kámen, beton, zdivo, sklo, kov a další)
- na lepení podlahových lišt, nábytku, schodnic, parapetů a dalších
- k tmelení dilatačních spár
- pro opravy trhlin a prasklin v omítce, zdivu či betonu
- do práce i domácnosti

JAK LEPIT?

- jednoduše
- pomocí aplikační pistole nanese me lepidlo ve svislých pruzích
- silně přitlačíme na lepenou plochu použijte svorky či podpěru, než lepidlo vytvrdne

JAK TMELIT?

- tmel vytlačujeme pomocí aplikační pistole v tenkých pruzích
- vyhlazujeme do 10 minut po aplikaci

V ČEM VYNIKÁ?

- lepení a tmelení v jednom kroku
- odolnost vůči UV záření
- tenkovrstvé lepení
- je pružný
- lepí na savé i nesavé podklady
- snadno se přetírá barvami už po 1 hodině
- neobsahuje rozpouštědla
- po vytvrzení odolný od -40 °C až do +90 °C

NA CO POZOR?

- čistý podklad bez mastnot, prachu a volných částic
- nelepí PE, PP, PC, PMMA, asfalt a živичné materiály
- lepené předměty je potřeba do vytvrzení lepidla řádně fixovat



- Pro lepení a tmelení široké škály materiálů
- Lepení i pod vodou (pouze nesavé materiály)
- Tenkovrstvé lepení
- UV odolný, mrazuvzdorný
- Vysoká přilnavost i k vlhkému podkladu
- Neobsahuje rozpouštědla, bez zápachu
- Po vytvrzení přetíratelné barvami (mimo alkydových pryskyřic)
- Lepení zrcadel, podlahových lišt, schodnic, parapetů apod.
- Lepení nerezové oceli, hliníku, mědi, olova, skla, PVC, betonu, keramiky, dřeva, zdiva, sádkartónu apod.
- Tmelení v oblasti průmyslu (auto výroba, železnice, letecká výroba) konstrukční tmelení, dekorace apod.
- Do interiéru i exteriéru
- Na savé i nesavé podklady

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KUSŮ V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC bez DPH Kč/KS
35009TU	tubička	25 ml	100 ks	bílá	59,-
51940BD	kartuše	290 ml	12 ks	bílá	164,-
51941BD	kartuše	290 ml	12 ks	šedá	169,-
52015BD	kartuše	290 ml	12 ks	černá	172,-

TOTAL

**HLAVNÍ DEVIZOU MAMUT GLUE TOTAL
JE KONEČNÁ PEVNOST 50 KG/CM²**

**Nejvíce se tedy hodí na místa, kde potřebujete pružný spoj
s maximální pevností.**

KAM SE HODÍ?

- do interiéru i exteriéru
- na většinu stavebních materiálů (dřevo, OSB desky, sádkokarton, kámen, beton, zdivo, sklo, kov a další na lepení konstrukčních spojů ve stavebním a strojním průmyslu
- na lepení klempířských prvků, nábytku, schodnic, parapetů a dalších
- do práce i domácnosti

JAK LEPIT?

- jednoduše
- pomocí aplikační pistole nanese lepidlo ve svislých pruzích
- silně přitlačíme předmět na lepenou plochu
- použijte svorky či podpěry, než lepidlo vytvrdne

V ČEM VYNIKÁ?

- extrémní pevnost po vytvrzení 50 kg/cm²
- lepí na savé i nesavé podklady
- zůstává trvale pružný
- snadno se přetírá barvami
- schne rychlostí 2 až 3 mm za 24 hodin
- neobsahuje rozpouštědla
- po vytvrzení je tepelně odolný od -40 °C až +90 °C

NA CO POZOR?

- čistý podklad bez mastnot, prachu a volných částic
- nelepí PP, PE, PTFE, PMMA, asfalt a živичné podklady
- lepené předměty je potřeba do vytvrzení lepidla řádně fixovat



04.39

- Lepení a těsnění ve vnitřním a vnějším prostředí budov
- Velmi dobrá přilnavost k podkladu bez použití primeru i na vlhké povrchy
- Vysoká počáteční přídržnost, lepení lehkých stavebních materiálů bez nutnosti fixace
- Extrémně vysoká konečná pevnost v tahu až 50 kg/cm²
- Rychlé vytvrzení, bez zápachu a smrštění při vulkanizaci
- Bez obsahu izokyanátů, rozpouštědel, ftalátů a silikonu
- Nezpůsobuje korozi kovů
- Trvale pružný, odolný UV záření a povětrnosti (voda, mráz, sníh)

- Absorbuje akustické a mechanické vibrace
- Po úplném vytvrzení přetíratelné
- Lepení konstrukčních vodotěsných spojů ve stavebním a strojním průmyslu
- Univerzální lepidlo pro lepení mnoha stavebních materiálů, jako je nerez, ocel, hliník, eloxovaný hliník, zinek, různé slitiny, PU, ABS, PVC, EPS, XPS, PUR polyester, sklo, zrcadlo, beton, přírodní kámen, sádra, smalt, keramika bez použití primeru
- Lepení konstrukčních dílů automobilů, přívěsů, autobusů, karavanů, osobních vagonů, lodí, fasád, nábytku
- Univerzální lepidlo pro všechny připojovací spáry, trhliny a nerovnosti ve stavebnictví a průmyslu

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KUSŮ V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC bez DPH Kč/KS
51920BD	kartuše	290 ml	12 ks	bílá	199,-



CHEMICKÁ ZÁLEŽITOST!





CHEMICKÉ KOTVY DEBBEX



CHEMICKÁ KOTVA BEZ STYRENU VINYLESTER SF

**PROFESIONÁLNÍ DVOUSLOŽKOVÝ CHEMICKÝ SYSTÉM
PRO RYCHLÉ A PEVNÉ KOTVENÍ**



**Ideální pokud potřebujete připevnit těžké prvky v interiéru
nebo exteriéru, s jistotou rychlé a kvalitní práce.**

KAM SE HODÍ?

- do interiéru i exteriéru
- kotvení do betonu, zdiva, cihel, kamene apod.
- pro uchycování dřevěných nebo ocelových konstrukcí či fasádních prvků
- kotvení sportovních zařízení, lešení, patek zábradlí, sloupků, plotů, kabelových žlabů, madel, markýz, vrat nebo schodišť v bazénech či dopravních značek

JAK KOTVIT?

- nejdříve vyvrtejte otvor potřebných rozměrů
- otvor řádně vyčistit pomocí kartáčku a pumpičky
- pomocí aplikační pistole prvních cca 10 cm vytlačíme mimo otvor, dokud kotva nemá šedou barvu
- poté aplikujeme materiál přímo do otvoru
- otáčivým pohybem zasuneme závitovou tyč nebo jiné prvky

NA CO POZOR?

- otvor před aplikací je nutné důkladně vyčistit
- řádné promíchání obou složek (šedá barva)
- pro vytlačení použít mechanickou nebo elektrickou aplikační pistoli

V ČEM VYNIKÁ?

- extrémní pevnost kotveného spoje
- možné aplikovat i do zatopených vrtů
- rychle tuhne
- snížený zápach
- odolná vůči chemikáliím



07.51

- Extrémní zatížení
- Vysoce odolná vůči ohybu a tlaku
- Interiér i exteriér
- Okamžitě použitelná, snadno aplikovatelná, bez zápachu
- Aplikační teplota od -10 °C do +40 °C (platí i pro podklad)
- I do zatopených děr (bez námrazy)
- Velmi dobrá mechanická, tepelná (až do +120 °C) a chemická odolnost
- Pro závitové tyče M 8 až M 30
- Pro betonářskou ocel Ø8 až Ø32
- Vysoká pevnost kotvených materiálů bez rozpěrných tlaků
- ETA certifikace



OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KUSŮ V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC bez DPH Kč/KS
74016BD	kartuše	300 ml	12 ks	tmavě šedá	314,-
74017BD	kartuše	380 ml	12 ks	tmavě šedá	352,-
740161BD	kartuše oranžová	300 ml	12 ks	šedá	275,-

CHEMICKÁ KOTVA BEZ STYRENU POLYESTER SF

**PROFESIONÁLNÍ DVOUSLOŽKOVÝ CHEMICKÝ SYSTÉM
PRO RYCHLÉ A PEVNÉ KOTVENÍ**

Ideální pokud potřebujete připevnit těžké prvky v interiéru
nebo exteriéru, s jistotou rychlé a kvalitní práce.

KAM SE HODÍ?

- do interiéru i exteriéru
- kotvení do betonu, zdiva, cihel, kamene apod.
- uchycování fasádních prvků, technologických, sanitárních nebo sportovních zařízení, TV držáků, polic, patek zábradlí, mříží, sloupků, plotů, kabelových žlabů, potrubí, madel, táhel, markýz nebo vrat apod.

NA CO POZOR?

- otvor před aplikací je nutné důkladně vyčistit
- řádné promíchání obou složek (šedá barva)
- pro vytlačení použít mechanickou nebo elektrickou aplikační pistoli

JAK KOTVIT?

- nejdříve vyvrtejte otvor potřebných rozměrů
- otvor řádně vyčistit pomocí kartáčku a pumpičky
- pomocí aplikační pistole prvních cca 10 cm vytlačíme mimo otvor, dokud kotva nemá šedou barvu
- poté aplikujeme materiál přímo do otvoru
- otáčivým pohybem zasuneme závitovou tyč nebo jiné prvky

V ČEM VYNIKÁ?

- vysoká pevnost
- možné aplikovat i do zatopených vrtů
- rychle tuhne
- snížený zápach



07.52b

- Interiér i exteriér
- Okamžitě použitelná, snadno aplikovatelná, bez zápachu
- Aplikační teplota od -5° do + 35°C (platí i pro podklad)
- Pro závitové tyče M8 až M24
- Tepelná odolnost až do + 80°C
- Univerzální použití
- Vysoká zatížení
- Vysoká pevnost kotvených materiálů bez rozpěrných tlaků
- ETA certifikace

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KUSŮ V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC bez DPH Kč/KS
74014BD	kartuše	300 ml	12 ks	šedá	230,-
74012BD	kartuše	380 ml	12 ks	šedá	299,-
740011BD	kartuše	165 ml	12 ks	šedá	212,-





CHEMICKÁ KOTVA POLYESTER

 07.52a

Chemická kotva na bázi polyesterových pryskyřic se styrenem je ekonomickou variantou pro základní, ale přesto výkonné kotvení. Styren je známý svým charakteristickým zápachem, který po řádném vyvržení vyprchá, nicméně doporučujeme aplikovat pouze venku, kde dochází k pravidelnému odvětrávání. Umožňuje kotvení do všech typů podkladů při teplotách do +35 °C. Snadno tak lze kotvit do podkladů z betonu, tvárnice, plného zdiva, dutých cihel, přírodního kamene a lehkého betonu při běžných teplotách. Vhodná pro vysoká zatížení a uchycování fasádních prvků, technologických nebo sportovních zařízení, TV držáků, patek zábradlí, mříží, sloupků, plotů, kabelových žlabů, potrubí, madel, táhel, markýz nebo vrat apod.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
74015BD	kartuše	300 ml	12 ks	šedá	219,-
740111BD	kartuše	380 ml	12 ks	šedá	289,-



CHARAKTERISTIKA

- Exteriér
- Okamžitě použitelná, snadno aplikovatelná
- Aplikační teplota od -5 °C do +35 °C (platí i pro podklad)
- Pro závitové tyče M8 až M24
- Vysoká zatížení
- Vysoká pevnost kotvených materiálů bez rozpěrných tlaků
- ETA certifikace



CHEMICKÁ KOTVA ARCTIC

 07.54

Zimní verze vinylsterové chemické kotvy umožňuje kotvení do všech typů podkladů při teplotách až do -20 °C. Snadno tak lze kotvit do podkladů z betonu, tvárnice, plného zdiva, dutých cihel, přírodního kamene a lehkého betonu i v těch největších mrazech. Vhodná pro extrémní zatížení a uchycování dřevěných nebo ocelových konstrukcí, fasádních prvků, sportovních zařízení, lešení, patek zábradlí, sloupků, plotů, kabelových žlabů, madel, markýz nebo vrat apod. Díky své skvělé odolnosti vůči chemikáliím lze použít i pro kotvení např. schodišť v bazénech či dopravních značek podél komunikací a chodníků.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
74019BDN	kartuše	300 ml	12 ks	šedá	317,-



CHARAKTERISTIKA

- Extrémní zatížení
- Vysoce odolná vůči ohybu a tlaku
- Interiér i exteriér
- Okamžitě použitelná, snadno aplikovatelná, bez zápachu
- Aplikační teplota od -20 °C do +25 °C (platí i pro podklad)
- I do zatopených děr (bez námrazy)
- Velmi dobrá mechanická, tepelná (až do +120 °C) a chemická odolnost
- Pro závitové tyče M8 až M30
- Pro betonářskou ocel Ø8 až Ø32
- Vysoká pevnost kotvených materiálů bez rozpěrných tlaků
- ETA certifikace

PLASTOVÁ SÍTKA PRO KOTVENÍ DO DUTÝCH MATERIÁLŮ

Pro kotvení svorníků a armovacích výztuh v dutých materiálech, kdy sítko je naplněno až po okraj Chemickou kotvou a poté je svorník nebo výztuha šroubovým pohybem vtlačena dovnitř.

OBJ. ČÍSLO	TYP	VNĚJŠÍ ROZMĚRY (MM)	URČENO PRO ŠROUB Mxx	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
74065RL	12 x 50	ø 12 x 50	M6 – M8	volně	6,30
74066RL	15 x 85	ø 15 x 85	M10 – M12	volně	7,40
74067RL	15 x 130	ø 15 x 130	M10 – M12	volně	7,40
74068RL	20 x 85	ø 20 x 85	M14	volně	9,50
740641RL	12 x 50 blistr	ø 12 x 50	M6 – M8	5 ks	26,-
740642RL	15 x 85 blistr	ø 15 x 85	M10 – M12	5 ks	33,-
740643RL	15 x 130 blistr	ø 15 x 130	M10 – M12	5 ks	39,-
740644RL	20 x 85 blistr	ø 20 x 85	M14	5 ks	46,-



NÁHRADNÍ APLIKAČNÍ ŠPIČKY

Pro opakované použití Chemických kotev. Při zatvrdnutí obou složek v aplikační trysce ji lehce nahradíte novou – náhradní.

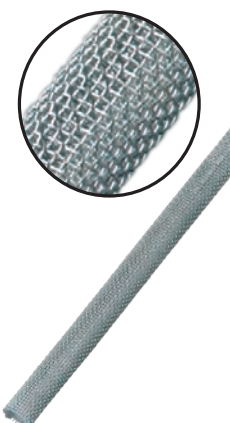
OBJ. ČÍSLO	VÝROBEK	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
74075RL	náhradní aplikační špička (19 cm)	1 ks	volně	20,-
74073RL	náhr. aplikační špička v blistru	3 ks	volně	50,-



KOVOVÁ SÍTKA PRO KOTVENÍ DO DUTÝCH MATERIÁLŮ

Pro kotvení svorníků a armovacích výztuh v dutých materiálech, kdy sítko je naplněno až po okraj Chemickou kotvou a poté je svorník nebo výztuha šroubovým pohybem vtlačena dovnitř. Kovová sítko jsou v metrových délkách, kdy si je montážník zkrátí na požadovanou délku.

OBJ. ČÍSLO	KOVOVÉ SÍTKO - RUKÁV	VNĚJŠÍ ROZMĚRY (MM)	OTVOR PRO DÍRU (MM)	URČENO PRO ŠROUB Mxx	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
74070RL	SHK 12-M	ø 11 x 1000	12	M6 – M8	10 ks / 50 ks	155,-
74071RL	SHK 16-M	ø 14 x 1000	16	M10	10 ks / 50 ks	181,-
74072RL	SHK 22-M	ø 20 x 1000	22	M12 – M14	5 ks / 25 ks	207,-



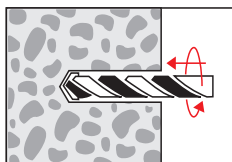
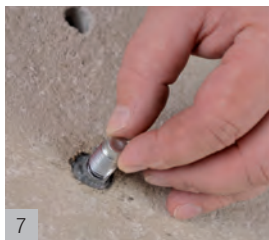
APLIKAČNÍ PISTOLE NA KOTVY VZDUCHOVÁ PUMPA ČISTIČÍ KARTÁČKY

Praktické příslušenství pro správnou aplikaci chemických kotev. Jedná se o speciální aplikační pistolí zajišťující přesné dávkování pryskyřice a tvrdidla z kartuše o objemu 380 ml, dále vyfukovací pumpička pro odstranění nečistot z předvrtaných děr a čisticí kartáčky k uvolnění nesoudržného odvrátaného materiálu uvnitř otvoru.

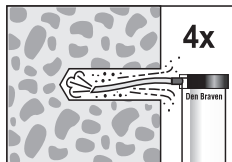
OBJ. ČÍSLO	TYP VÝROBKU	PRO KARTUŠE CHEMICKÉ KOTVY	POČET KS V BALENÍ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
N155	pistole 380	380 ml	1 ks / 5 ks	-	647,-
74060RL	čisticí pumpa	-	1 ks	-	749,-
74061RL	čisticí kartáček 13	ø kartáčku 13 mm	1 ks	-	102,-
74062RL	čisticí kartáček 19	ø kartáčku 19 mm	1 ks	-	102,-



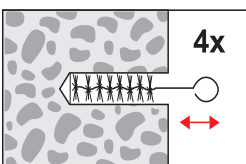
APLIKACE DO PLNÝCH MATERIÁLŮ



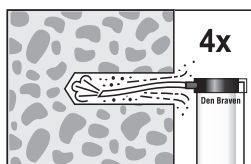
Krok 1 - Vyvrtat požadovaný počet otvorů.



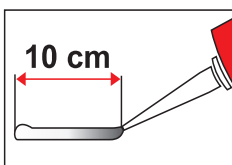
Krok 2 a 4 - Odstranit prach pomocí vzduchové pumpy. Tento krok je po uvolnění dalších částic prachu pomocí kartáčku opakován.



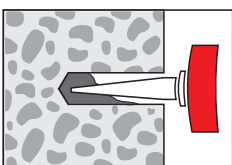
Krok 3 a 5 - Uvolnit nesoudrzný prach pomocí kartáčku. Tento krok se rovněž opakuje po vyfouknutí prachu.



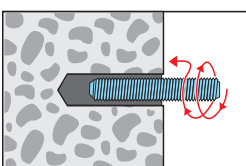
Krok 6 - Poslední vyfouknutí zbytků prachu.



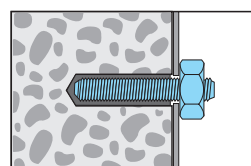
Krok 7 - Nasadit kartuši do pistole, našroubovat mísicí trysku. Vytláčet asi 10 cm kotvení malty mimo připravené otvory, dokud není dosaženo rovnoměrné šedé barvy.



Krok 8 - Nadávkovat do otvoru malty. Otvor vyplnit zhruba do poloviny. Při vsunutí kotvicového prvku dojde k vytláčení kotvicí malty k ústí otvoru.

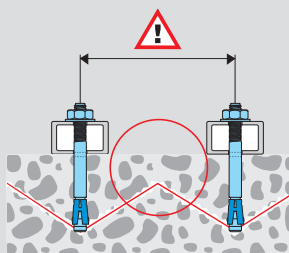


Krok 9 - Vsunout do otvoru kotvený prvek otáčivým pohybem ve směru klesání závitu – prvek tzv. zašroubovat.



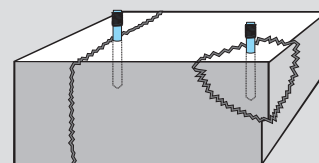
Krok 10 - Upevňovaný prvek lze přišroubovat ke kotvenímu prvku až po uplynutí vytvrdovacího času uvedeném v tabulce viz výše.

SLOVNÍK UŽIVATELE KOTEVNÍ TECHNIKY



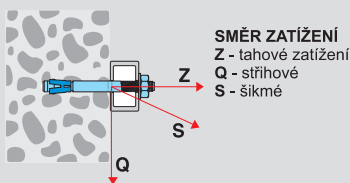
VZDÁLENOST OS

Dbát na minimální vzdálenost při osazení skupin hmoždinek, aby nedošlo k selhání stavebních hmot.



VZDÁLENOST OD OKRAJE

Dbát na minimální vzdálenost od okrajů, aby nedošlo k selhání stavebních materiálů.



SMĚR ZATÍŽENÍ
Z - tahové zatížení
Q - stříhové
S - šikmé

Volba způsobu kotvení a druh kotvy je předurčen pevností nosného materiálu a druhem síly, kterou bude kotvený systém zatěžován v čase. Dle způsobu kotvení rozlišujeme kotvení s využitím rozpěrných tlaků, které využívá mechanického rozepření v otvoru. Tento způsob vyžaduje vysokou pevnost základního nosného materiálu a nelze jej vždy s úspěchem využít.

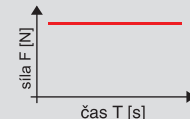
Druhým, moderním způsobem je kotvení s využitím tzv. bezrozpěrného systému. Jedná se o využití syntetických pryskyřic na bázi vinylesteru nebo polyesteru. Kotvení proběhne chemickou cestou, smícháním dvou komponentů hmoty. Výhodou je, že v základním materiálu nevznikají další prnutí, což umožňuje snížit osové rozteče a vzdálenosti kotev od okrajů. Kotvení je pak možné i v takových materiálech jako je pórobeton, děrovaná cihla, sádkokarton apod.

Podle charakteru působící síly na kotvicí systém rozlišujeme dvě zatížení. První, statické, kdy síla je v čase konstantní. Druhé zatížení je složitější, neboť je v čase proměnné, a dále se dělí na pulzující, rázové nebo střídavé, viz nákresy grafů.

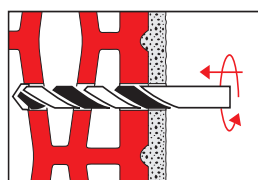
DYNAMICKÉ ZATÍŽENÍ



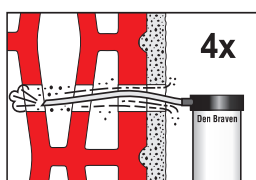
STATICKÉ ZATÍŽENÍ



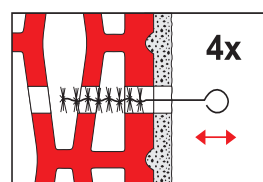
APLIKACE DO DUTÝCH MATERIÁLŮ



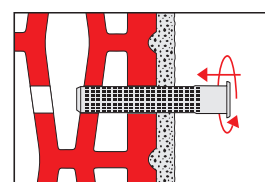
Krok 1 - Vyvrtat požadovaný počet otvorů.



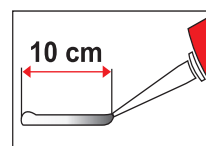
Krok 2 a 4 - Odstranit prach pomocí vzduchové pumpy.



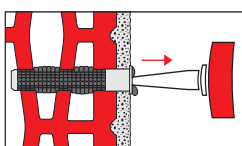
Krok 3 - Uvolnit nesoudržený prach pomocí kartáčku.



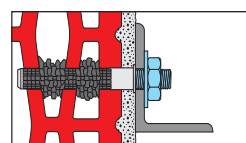
Krok 5 - Vsunout do vyvrtaných otvorů sítko.



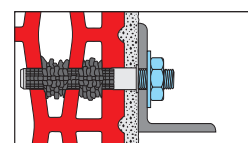
Krok 6 - Nasadit kartuši do pistole, našroubovat mísicí trysku. Vytláčit asi 10 cm kotevní malty mimo připravené otvory, dokud není dosaženo rovnoměrně šedé barvy.



Krok 7 - Nadávkovat do otvoru maltu. Otvor zcela vyplnit kotevní maltou. Při vsunutí kotvícího prvku dojde k vytlačení kotvicí malty skrze sítko do dutin v cihle.



Krok 8 - Vsunout do otvoru kotvený prvek otáčivým pohybem ve směru závitů – prvek tzv. zašroubovat.



Krok 9 - Upevňovaný prvek lze přišroubovat ke kotevnímu prvku až po uplynutí vytvrzovacího času uvedeném v tabulce viz.výše.

STAVEBNÍ MATERIÁLY



BETON
B25
25 N/mm²



PÍSKOVEC



KOV



PÓROBETON



**DĚROVANÁ
CIHLA**



**SÁDROKARTON
DŘEVOTŘÍSKA
DŘEVO**



CIHLA



SÁDROVEC



KÁMEN

VÝBĚR VHODNÉ KOTVY

Pro kotvení v interiéru použijte Polyesterovou kotvu SF (bez styrenu), která je zbavena nepříjemného zápachu a zbytečně jím neobtěžuje během procesu vyzrání.

V exteriéru použijte Polyesterovou kotvu se styrenem, jenž zaručuje vyšší pevnost a lepší odolnost i ve vlhkém prostředí.

V případě požadavku na extrémní pevnost kotvy a pro trvalé zatížení vlhkostí a vodou zvolte Vinylesterovou kotvu SF.

Pro kotvení během zimního období je třeba použít kotvu ARCTIC. Tento typ výrobku umožňuje kotvení předmětů při nízkých teplotách a to až do -20 °C. Nejste tak při kotvení rozličných předmětů a zařízení nikterak omezeni venkovními podmínkami ani aplikační teplotou. Kotva samotná však musí být skladována za předepsaných podmínek a před aplikací natemperována na pokojovou teplotu. To však neplatí pro verzi ARCTIC, která je ihned použitelná i po skladování v minusových teplotách.

Máte už svůj leták ?



Znáte celou mamutí rodinku ?



Věděli jste, že naše kotvy mají sílu jako medvěd ?



Vše o rodině HYDROIZOLACÍ



MONTÁŽNÍ PUR PĚNY

NÍZKOEXPANZNÍ PĚNA NXP PRO 70

**PROFESIONÁLNÍ MONTÁŽNÍ A KONSTRUKČNÍ
POLYURETANOVÁ PĚNA**

**Ideální pokud potřebujete vysokou výtěžnost,
nízkou expanzi a kvalitní strukturu**



- Nízkoexpanzní
- Extrémní vydatnost
- Rychle vytvrzující
- Rozměrově stabilní
- Vysoká pevnost
- Výborná zvuková a tepelná izolační schopnost
- Vysoká přilnavost a lepivost k podkladům jako: zdivo, beton, kámen, dřevo, polystyren, plasty apod.

JAK POSTUPOVAT?

- řádně vyčistit podklad
- dózu našroubovat na aplikační pistoli
- pěnu důkladně protřepeme (min. 30x)
- aretačním šroubem nastavit dávkování a může se aplikovat

V ČEM VYNIKÁ?

- extrémní výtěžnosti
- nízkou expanzí
- vysoká přilnavost k podkladu
- rychle schnoucí
- tepelná a zvuková izolace

KAM SE HODÍ?

- montáže otvorových výplní – okna, dveře, vrata, výlohy
- izolace prostupů
- vyplňování dutin v rámových konstrukcích
- utěšňování průchodek a chrániček ve stěnách
- izolace střešních konstrukcí
- lepení a montáž okenních parapetů, dřevěných obkladů stěn, schodišťových stupňů apod.

NA CO POZOR?

- neaplikovat na podklady pokryté jinovatkou
- nedrží na PE, PP, silikonu, teflonu a mastných podkladech
- nepoužívat pod vodou a v uzavřených prostorech
- vytvrzená pěna není UV odolná
- skladovat pěnu je nutné dnem dolů

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KUSŮ V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC bez DPH Kč/KS
40221MBD	pistolová dóza	870 ml	12 ks	žlutá	181,-



PISTOLOVÁ PĚNA MEGA 70 PISTOLOVÁ PĚNA MEGA 70 ZIMNÍ



Profesionální, jednosložková montážní a konstrukční polyuretanová pěna, speciálně vyvinutá pro požadavek maximální výtěžnosti s možností použití při teplotách až do +35 °C. Výsledná pěna má výbornou strukturu i při +1 °C. Při požadavku pracovat při teplotách pod 0 °C až do -12 °C je nutné použít zimní variantu. PUR pěna má výbornou přilnavost na beton, omítku, zdivo, dřevo, polystyren, neměkčené PVC apod. Po vytvrzení je objemově stálá a přetíratelná běžnými nátěrovými hmotami. Ideální pro montáže otvorových výplní (okna, výklady, dveře, vrata). Izolace prostupů, utěšňování průchodek a chrániček ve stěnách apod. Vyplňování dutin v rámových konstrukcích, jako tepelná a zvuková izolace.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
40221MG	pistolová dóza	870 ml	12 ks	žlutá	189,-
40325MZ	pistolová dóza (zimní)	870 ml	12 ks	žlutá	199,-



CHARAKTERISTIKA

- Extra vysoká výtěžnost
- Kvalitní rovnoměrná struktura
- Možnost ořezání po 30 min.
- Nízká expanze
- Nasákavost do 2%

NÍZKOEXPANZNÍ PĚNA NÍZKOEXPANZNÍ PĚNA WINTER



05.11
05.11W

Pro speciální montáže, kde je nutná minimální expanze a vyšší hustota vytvrzující pěny (obložkové zárubně, parapetní desky, schodišťové podstupnice, prahy apod.). K výplni dřevěných obkladů stěn, k izolaci a zateplování střešních konstrukcí. Je vhodná i pro běžné vyplňování spár při montáži okenních rámu a dveřních zárubní nebo pro izolaci koupelnových van, vaniček sprchových koutů. Rovněž v provedení zimní varianty pro práci při teplotách pod 0 °C.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
40222BD	pistolová dóza	750 ml	12 ks	zelená	181,-
40324BD	pistolová dóza (Winter)	750 ml	12 ks	zelená	227,-



CHARAKTERISTIKA

- Bez rozpínacích tlaků – ideální pro obložkové zárubně
- Vysoká přilnavost a lepivost k různým stavebním podkladům - beton, zdivo, kámen, dřevo, polystyren, PVC apod.



PISTOLOVÁ PĚNA PISTOLOVÁ PĚNA DO -15 °C



05.10
05.13

V PROFI provedení pro přesnou a úspornou aplikaci pomocí aplikační pistole. K montáži dveřních zárubní a okenních rámu, vyplňování dutin, montážních prostorů mezi panely, zděnými příčkami, stropem a podlahou, průchodů elektrického vedení. Výborná tepelná izolace půdních prostor nebo koupelnových van. Vhodná i pro zvukové izolace. Při požadavku na minimální expanzi pěny použijte Nízkoexpanzní montážní pěnu.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
40220RLT	pistolová dóza	750 ml	12 ks	žlutá	181,-
40324RL	pistolová dóza (zimní)	750 ml	12 ks	zelená	217,-



CHARAKTERISTIKA

- Snadná aplikovatelnost
- Pro lepení polystyrenu
- Vysoká přilnavost a lepivost k různým stavebním podkladům - beton, zdivo, kámen, dřevo, polystyren, PVC apod.



MAXI PISTOLOVÁ PĚNA 66 PISTOLOVÁ PĚNA MAXI 750 PISTOLOVÁ PĚNA MAXI 870



05.01 05.25MX 05.25M

Pro maximálně efektivní práci. Při montážích oken a dveří, akustických a tepelných izolací, či vyplňování prostupů kabelů a trubek ve stěnách a stropích, vyjímaje montáže obložkových zárubní. K tepelné izolaci střešních apod. Vhodná při vyplňování spár mezi tepelně izolačními deskami z materiálů EPS, XPS. Díky inovované receptuře je výtěžnost této pěny až 66 litrů.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
40222RL	pistolová dóza MAXI 66	825 ml	12 ks	žlutá	230,-
40220RLM	pistolová dóza MAXI 750	750 ml	12 ks	žlutá	181,-
40222RLM	pistolová dóza MAXI 870	870 ml	12 ks	žlutá	199,-



66



750



870

CHARAKTERISTIKA

- Výtěžnost až 66 litrů z jedné dózy
- Dobrá zvuková a tepelná izolace
- Vysoká přilnavost a lepivost k různým stavebním podkladům - beton, zdivo, kámen, dřevo, polystyren, PVC apod.



MAXI TRUBIČKOVÁ NÍZKOEXPANZNÍ PĚNA

SPECIÁLNÍ PĚNA, KTEROU LZE APLIKOVAT V JAKÉKOLIV POLOZE

Nejvíce se hodí tam, kde potřebujete extrémní výtěžnost s nízkou expanzí.



KAM SE HODÍ?

- pro vyplnění spár mezi okenními nebo dveřními rámy
- utěsnění průchodů ve stěnách
- jako izolace potrubních systémů
- na většinu stavebního materiálu jako je beton, kámen, zdivo, dřevo, plast a další

JAK POSTUPOVAT?

- řádně se vyčistí podklad
- našroubujeme aplikační trubičku na ventil
- pěnu důkladně protřepeme (min. 30x) a může se aplikovat

V ČEM VYNIKÁ?

- extrémní výtěžností
- nízkou expanzí
- lze jí použít v jakékoliv poloze
- rychle tuhne
- vysokou přilnavostí k podkladu

NA CO POZOR?

- neaplikovat na podklady pokryté jinovatkou
- používat ochranné pomůcky
- nedrží na PE, PP, silikonu, teflonu a mastných podkladech
- před použitím za nízkých teplot je nutné pěnu nateperovat při pokojové teplotě po dobu min. 1 hodiny



05.03
05.04

- Nízkoexpandzní, multipoziční
- Extra vysoká výtěžnost
- Vysoká přilnavost a lepivost k různým stavebním podkladům - beton, zdivo, kámen, dřevo, polystyren, neměkčené PVC apod.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KUSŮ V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC bez DPH Kč/KS
40122GD	trubičková dóza	500 ml	12 ks	žlutá	157,-
40142GD	trubičková dóza	825 ml	12 ks	žlutá	221,-
40323RZM	trubičková dóza (zimní)	825 ml	12 ks	žlutá	240,-

MONTÁŽNÍ PĚNA ZIMNÍ PĚNA DO -15 °C



05.10
05.13

Pro montáže dveřních zárubní a okenních ráků, vyplňování dutin, montážních prostorů mezi panely, zděnými příčkami, stropem a podlahou. Výborná tepelná izolace půdních prostor nebo koupelnových van. Vhodná i pro zvukové izolace. Dodává se i ve speciálních úpravách jako Zimní pěna s možností aplikace až do -15 °C, dále jako Studnařská pěna pro styk s pitnou vodou. Při požadavku na odolnost vůči splaškové vodě žádejte Kanalizační pěnu.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
40110RL	trubičková dóza	300 ml	12 ks	zelená	121,-
40120RL	trubičková dóza	500 ml	12 ks	zelená	150,-
40140RL	trubičková dóza	750 ml	12 ks	zelená	156,-
40323RL	trubičková dóza (zimní)	750 ml	12 ks	zelená	191,-



CHARAKTERISTIKA

- Vysoká přilnavost a lepivost k různým stavebním podkladům - beton, zdivo, kámen, dřevo, polystyren, neměkčené PVC apod.

BÍLÁ PRUŽNÁ PĚNA ELASTIC 3D

**ŠPIČKOVÝ VÝROBEK S MODERNÍ RECEPTUROU,
KTERÝ VYNIKÁ SVOU EXTRÉMNÍ PRUŽNOSTÍ**

Vhodná nejen pro dřevostavby a nízkoenergetické domy,
ale i na místa s požadavkem na vysokou pružnost a zvukovou izolaci.

KAM SE HODÍ?

- pro montáže otvorových výplní (okna, dveře)
- jako tepelná i zvuková izolace
- pro dřevostavby a nízkoenergetické domy
- na většinu stavebního materiálu jako je beton, kámen, zdivo, dřevo, plast a další

JAK POSTUPOVAT?

- řádně se vyčistí podklad
- dózu našroubovat na aplikační pistoli
- pěnu důkladně protřepeme (min. 30x)
- aretačním šroubem nastavit dávkování a může se aplikovat

V ČEM VYNIKÁ?

- extrémní pružnosti
- kvalitní a hustou strukturou
- skvělou zvukovou izolací
- rychle tuhne
- nízkou nasákavostí
- eliminací tepelných mostů

NA CO POZOR?

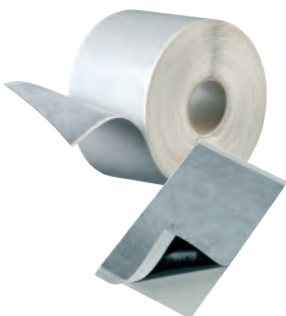
- neaplikovat na podklady pokryté jinovatku
- používat ochranné pomůcky
- nedrží na PE, PP, silikonu, teflonu a mastných podkladech
- před použitím za nízkých teplot je nutné pěnu natemperovat při pokojové teplotě po dobu min. 1 hodiny
- vytvrzená pěna není UV odolná
- skladovat pěnu je nutné dnem dolů



- Těsní proti vzduchu a vodě
- Extrémní a trvalá pružnost
- Eliminuje tepelné mosty
- Vysoká pružnost
- Propustnost vodních par
- Extrémně nízká nasákavost po
- Na beton, zdivo, kámen, dřevo, plast, polystyren apod.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KUSŮ V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC bez DPH Kč/KS
40301RL	pistolová dóza	750 ml	12 ks	bílá	209,-





PÁSKA FLEECEBAND / BUTYLOVÝ PÁS S TEXTILIÍ



07.24

Pro vytvoření vysoce účinných vodotěsných a parotěsných spojů mezi okenními a dveřními rámy a zdivem, ideální pro použití v Těsnicím a izolačním systému Den Braven 3D. K těsnění trubek vedených v místech průchodů skrze konstrukce. Lepicí butylový pásek je opatřen ze spodní strany voskovým papírem (krycí fólie) a na lící straně má vrstvu netkané textilie, která umožňuje snadné zaomítní nebo přetření. Páska vyniká přilnavostí na PVC, PC, dřevo, zdivo, sklo a kovy. Odolná je vůči UV záření, slabým kyselinám a zásadám.



CHARAKTERISTIKA

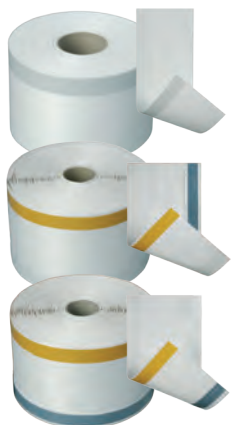
- Parotěsná a vodotěsná
- Vynikající přilnavost na PVC, PC, dřevo, zdivo, sklo a většinu kovů
- Odolná vůči slabým kyselinám a zásadám
- Vynikající odolnost proti UV záření

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (MM) x TLOUŠŤKA (MM)	DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/KS
B37091BD	80 x 1	30	4 ks	bílá textilie	990,-
B3710BD	100 x 1,5	15	4 ks	bílá textilie	949,-
B3711BD	115 x 1	25	1 ks	bílá textilie	1 190,-
B37090BD	80 x 1	10	1 ks	bílá textilie	549,-

FLEXI TĚSNICÍ OKENNÍ PÁS EXTERIÉR, EXTERIÉR TYP E, W



07.26



EXTERIÉR

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (MM)	DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/KS
B8781EX	75	30	5 ks	bílá	572,-

EXTERIÉR, TYP W

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (MM)	DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/KS
B87911EX	75	30	5 ks	bílá	905,-

EXTERIÉR, TYP E

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (MM)	DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/KS
B87925EX	75	30	5 ks	bílá	905,-



CHARAKTERISTIKA

- Paropropustný a vodotěsný
- Snadno aplikovatelný, přetíratelný a zaomítkatelný
- Velmi účinný výsledný efekt
- Pro Den Braven 3D okenní systém
- Pro pasivní domy
- Pro nízkoenergetické domy

TURBO ŠROUB S PLOCHOU HLAVOU



09.80



Pro kotvení plastových, dřevěných nebo kovových rámu oken a dveří bez pnutí a přídavné hmoždinky do zdiva, betonu, plných cihel, porobetonu, tvárnice, děrovaných cihel a přírodního kamene. Šroub rám nedeformuje, nevznikají další pnutí.



CHARAKTERISTIKA

- Snadná a rychlá aplikace
- Použitelný pro všechny typy stavebních materiálů
- Nezpůsobuje žádné vnitřní pnutí a deformace uvnitř rámu

OBJ. ČÍSLO	Ø A DÉLKA ŠROUBU (mm)	Ø VRTÁKU (MM)	UTAHOVACÍ BIT	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/BAL
80591BD	7,5 x 42	6	T30	100 ks	190,-
80592BD	7,5 x 52	6	T30	100 ks	220,-
80593BD	7,5 x 62	6	T30	100 ks	320,-
8060BD	7,5 x 72	6	T30	100 ks	410,-
80601BD	7,5 x 82	6	T30	100 ks	340,-
8061BD	7,5 x 92	6	T30	100 ks	360,-
8062BD	7,5 x 102	6	T30	100 ks	410,-
8063BD	7,5 x 112	6	T30	100 ks	440,-
8064BD	7,5 x 122	6	T30	100 ks	500,-
8065BD	7,5 x 132	6	T30	100 ks	560,-
8066BD	7,5 x 152	6	T30	100 ks	690,-
8067BD	7,5 x 182	6	T30	100 ks	1 010,-
8068BD	7,5 x 212	6	T30	100 ks	1 370,-

KOMPRESNÍ PÁSKA



07.23

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (MM) / TLOUŠŤKA MIN (MAX) (MM)	TLOUŠŤKA SPÁRY	DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B8570BD	10 / 3 (15)	2 - 4	12	30 ks	černá	168,-
B8580BD	10 / 4 (20)	3 - 7	6	30 ks	černá	125,-
B8600BD	15 / 2 (10)	1,5 - 2,5	18	20 ks	černá	300,-
B8620BD	15 / 4 (20)	3 - 7	6	20 ks	černá	130,-
B8630BD	15 / 6 (30)	5 - 9	5	20 ks	černá	203,-
B8660BD	20 / 3 (15)	2 - 4	12	15 ks	černá	351,-
B87311BD	25 / 12 (60)	10 - 18	4	12 ks	černá	510,-
B8740BD	30 / 2 (10)	1,5 - 2,5	18	10 ks	černá	596,-
B8760BD	30 / 4 (20)	3 - 7	6	10 ks	černá	344,-



CHARAKTERISTIKA

- Vysoce expanzní
- Po expanzi uzavírá a těsní spáru
- Vodotěsná při 70% stlačení z maximální možné expanze



KOMPRESNÍ PÁSKA HB



07.23a

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (MM) / TLOUŠŤKA MIN (MAX) (MM)	TLOUŠŤKA SPÁRY	DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B8510BD	10 / 2 (10)	2 - 3	18	30 ks	černá	172,-
B8513BD	10 / 3 (15)	3 - 4	12	30 ks	černá	130,-
B8514BD	15 / 3 (15)	3 - 4	12	20 ks	černá	198,-
B8515BD	20 / 3 (15)	3 - 4	12	15 ks	černá	261,-
B8516BD	10 / 4 (20)	3 - 5	9	30 ks	černá	127,-
B8517BD	15 / 4 (20)	3 - 5	18	20 ks	černá	310,-
B8518BD	20 / 4 (20)	3 - 5	9	15 ks	černá	235,-
B8519BD	15 / 6 (30)	5 - 8	6	20 ks	černá	168,-
B8520BD	20 / 6 (30)	5 - 8	6	15 ks	černá	217,-
B8523BD	20 / 8 (40)	7 - 10	5	15 ks	černá	230,-
B85280BD	30/10 (50)	8 - 12	5	10 ks	černá	478,-



CHARAKTERISTIKA

- Vysoce expanzní
- Po expanzi uzavírá a těsní spáru
- Vodotěsná při 75% stlačení z maximální možné expanze



KRYCÍ ČEPIČKY NA TURBO ŠROUBY S PLOCHOU HLAVOU

Pro dokonalý vzhled šroubového spoje. Čepečka je pevně připevněna na hlavu šroubu přes její výstupek.

OBJ. ČÍSLO	BARVA	Ø KRYCÍ ČEPIČKY (MM)	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/BAL
8070BD	bílá	15	100 ks	130,-
8071BD	hnědá	15	100 ks	130,-

CHARAKTERISTIKA

- Estetický vzhled hlavy šroubů
- Snadné použití



VRTÁK SDS

Pro vrtání do stavebních materiálů: cihly, beton, kámen atd. Čtyři spirály pro lepší odvod vyvrtaného materiálu – větší objem při lepším odvodu. Odolnější a přesnější tvrdokovový plátek.

OBJ. ČÍSLO	TYP	Ø A DÉLKA (mm)	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
80920BD	SDS Plus	6,5 x 260 / 200	1 ks	413,-

CHARAKTERISTIKA

- S4 – schopen odvrátit armaturu v betonu
- Minimalizace tření díky užší spirále
- Agresivní geometrie hlavy vrtáku pro optimální přenos síly a rychlejší vrtání
- Vyšší stabilita díky zesílenému jádru vrtáku





RYCHLÁ 2K PĚNA EXPRES



Vytvrzuje chemickou reakcí. Extrémně rychlá montáž oken a dveří. Řezatelná po 20 minutách. Dobrá zvuková a tepelná izolace. Vysoká přilnavost ke stavebním podkladům - beton, zdivo, kámen, dřevo, polystyren, plasty apod. Speciálně vyvinutá pro rychlou fixaci rozměrných ráků oken a dveří (výlohy, vrata). Dále pro vyplňování dutin průchodů vedení všech typů inženýrských sítí ve stěnách a stropech. Po 20 minutách ukončen proces vytvrzování.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
40310EXP	trubičková dóza	400 ml	12 ks	modrá	211,-

CHARAKTERISTIKA

- Špičková dvoukomponentní polyuretanová pěna, která velice rychle tvrdne v celém průřezu současně bez rozdílu na množství dávkované pěny a bez přístupu vzduchu.
- Ideální u objektů s krátkým termínem výstavby, kde je minimum technologických přestávek.



RYCHLOMONTÁŽNÍ 2K PĚNA



Pro rychlé kotvení velkých těžkých ráků, např. výloh. Vynikající také při montáži obložkových zárubní, díky rychlosti tuhnutí je mimořádně efektivní. Vytvrzuje chemickou reakcí dvou komponentů – plechovku pěny je nutné nejdříve do 8 minut vypěnit! Řezatelná je již po cca 30 minutách od aplikace. Má pravidelnou strukturu bez defektů a děr.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
40310RL	trubičková dóza	400 ml	12 ks	modrá	211,-

CHARAKTERISTIKA

- Extrémně rychlé vytvrzení bez ohledu na velikost vyplňované dutiny
- Vysoká přilnavost a lepivost k různým stavebním podkladům
- Výborné tepelné a zvukové izolační vlastnosti
- Bez druhotné expanze

PROTIPOŽÁRNÍ PĚNA TRUBIČKOVÁ PROTIPOŽÁRNÍ PĚNA PISTOLOVÁ



Jednosložková izolační PUR pěna s prokazatelnou odolností proti ohni a s dalšími doplňkovými charakteristikami. Používá se na vyplňování spár při montáži okenních a dveřních rámtů. Jako protipožární izolace v příčkách a instalačních jádrech bytových domů.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
403121RP	pistolová dóza	750 ml	12 ks	červená	348,-
40311RP	trubičková dóza	750 ml	12 ks	červená	336,-



CHARAKTERISTIKA

- Žádné plamenně hořící kapky při hoření
- Třída reakce na oheň B-s1,d0 dle normy EN 13501-1.
- Velká plnicí schopnost, dobrá rozměrová stabilita
- Zvýšená přilnavost na tvrzené PVC – okenní a dveřní rámy, parapety
- Vysoká přilnavost a lepivost k podkladům jako: zdivo, beton, kámen, dřevo, polystyren, plasty, ocel apod.



STUDNAŘSKÁ PĚNA



Pro montáže a těsnění betonových studničních skruží, těsnění rozvodných, revizních a kontrolních šachet. Vykazuje silnou přilnavost k betonu a ostatním stavebním materiálům. Výrobek splňuje požadavky dle § 3 odst. 2 Vyhlášky Ministerstva zdravotnictví č. 409/2005 Sb. kladené na výrobky přicházející do styku s pitnou vodou. Na tento výrobek byl autorizovanou osobou vystaven ATEST. Upravená receptura v zimním provedení umožňuje provádět tyto montáže i při teplotách hluboko pod bodem mrazu až do -15 °C.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
40120STUD	trubičková dóza	500 ml	12 ks	zelená	164,-
40140STUD	trubičková dóza	750 ml	12 ks	zelená	200,-
40220STUD	pistolová dóza	750 ml	12 ks	zelená	221,-



CHARAKTERISTIKA

- Vhodná pro přímý styk s pitnou vodou
- Rychle vytvrzující
- Vysoká plnicí a izolační schopnost
- Vysoká přilnavost a lepivost k různým stavebním podkladům - beton, zdivo, kámen, kov apod.



KANALIZAČNÍ PĚNA



Pro montáže a těsnění kanalizačních sběračů, těsnění průlezových a odpadních šachet. Vykazuje silnou přilnavost k betonu a ostatním stavebním materiálům. Dlouhodobě odolná splaškové vodě a beze změn v tucích, detergentech, topných olejích a bezolovnatém benzínu nevykazuje žádné nežádoucí změny mechanických vlastností.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
40140KAN	trubičková dóza	750 ml	12 ks	zelená	200,-
40220KAN	pistolová dóza	750 ml	12 ks	zelená	221,-



CHARAKTERISTIKA

- Odolává odpadní vodě, splaškům, tukům, topným olejům a bezolovnatému palivu
- Vysoká plnicí a izolační schopnost
- Vysoká přilnavost a lepivost k různým stavebním podkladům - beton, zdivo, kámen, kov apod.





ČISTIČ PUR PĚNY



Čistič PUR pěny slouží k snadnému čištění pracovních pomůcek potřísněných nevytvrzenou polyuretanovou pěnou. Čistění ventilů a aplikačních částí NBS pistolí na polyuretanovou pěnu.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
40408RL	dóza	150 ml	12 ks	čirá	101,-
40410RL	dóza	500 ml	12 ks	čirá	161,-



EXTRA SILNÉ ČISTIČÍ A VLNĚNÉ UBROUSKY



Extra silné čističí a vlhčené ubrousky pro efektivní odstranění nevytvrzené PUR pěny, silikonů, tmelů, většiny lepidel, olejů, mazadel, laků a barev z rukou, pracovních nástrojů nebo potřísněných povrchů. Odstraňuje také zaschlé nátěry z nesavých povrchů, max. do 24 hodin po aplikaci.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B9012DEU	plastová dóza	80 ks útržků o rozměru 20 x 30 cm	6 ks	bílá	261,-



ODSTRAŇOVAČ VYTVRZENÉ PUR PĚNY



Odstraňovač vytvrzené PUR pěny je určen pro odstranění zbytků vytvrzené PUR pěny z hliníkových povrchů, PVC a potahovaného PVC. Uzávěr je opatřen aplikačním štětečkem. Před aplikací je vhodné odstranit mechanicky co možná nejvíce PUR pěny z povrchu seříznutím, a teprve pak aplikovat Odstraňovač.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
40410BD	dóza	100 ml	12 ks	-	192,-



APLIKAČNÍ PISTOLE NA PUR PĚNY M600

Aplikační pistole jsou určeny pro aplikaci PUR pěny z pistolových dóz. Pomocí regulačního šroubu lze nastavit požadovanou šířku vypěněné pěny – úsporné a efektivní.

OBJ. ČÍSLO	NÁZEV PISTOLE	TYP	POČET KS V KARTONU	BARVA RUKOJETI	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
N1067	pistole M600 PTFE	profi	1 ks	černá	1 049,-



N1067

APLIKAČNÍ PISTOLE NA PUR PĚNY T500

Aplikační pistole jsou určeny pro aplikaci PUR pěny z pistolových dóz. Pomocí regulačního šroubu lze nastavit požadovanou šířku vypěněné pěny – úsporné a efektivní.

OBJ. ČÍSLO	NÁZEV PISTOLE	TYP	POČET KS V KARTONU	BARVA RUKOJETI	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
N1066	pistole T500 PTFE	profi	1 ks	černožlutá	613,-



N1066

APLIKAČNÍ PISTOLE NA PUR PĚNY T400

Aplikační pistole jsou určeny pro aplikaci PUR pěny z pistolových dóz. Pomocí regulačního šroubu lze nastavit požadovanou šířku vypěněné pěny – úsporné a efektivní.

OBJ. ČÍSLO	NÁZEV PISTOLE	TYP	POČET KS V KARTONU	BARVA RUKOJETI	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
N1065	pistole T400 PTFE	profi	1 ks	černočervená	572,-

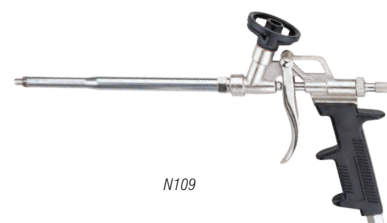


N1065

APLIKAČNÍ PISTOLE NA PUR PĚNY M370 EXTRA

Aplikační pistole jsou určeny pro aplikaci PUR pěny z pistolových dóz. Pomocí regulačního šroubu lze nastavit požadovanou šířku vypěněné pěny – úsporné a efektivní.

OBJ. ČÍSLO	NÁZEV PISTOLE	TYP	POČET KS V KARTONU	BARVA RUKOJETI	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
N109	pistole M370 Extra	profi	1 ks	černá	539,-



N109

APLIKAČNÍ PISTOLE NA PUR PĚNY M320 ULTRA

Aplikační pistole jsou určeny pro aplikaci PUR pěny z pistolových dóz. Pomocí regulačního šroubu lze nastavit požadovanou šířku vypěněné pěny – úsporné a efektivní.

OBJ. ČÍSLO	NÁZEV PISTOLE	TYP	POČET KS V KARTONU	BARVA RUKOJETI	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
N104	pistole Ultra M320	standard	1 ks	černá	511,-



N104

APLIKAČNÍ PISTOLE NA PUR PĚNY P300

Aplikační pistole jsou určeny pro aplikaci PUR pěny z pistolových dóz. Pomocí regulačního šroubu lze nastavit požadovanou šířku vypěněné pěny – úsporné a efektivní.

OBJ. ČÍSLO	NÁZEV PISTOLE	TYP	POČET KS V KARTONU	BARVA RUKOJETI	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
N1064	pistole P300 plast/ kov	standard	1 ks	černá	455,-



N1064

NENÍ TO JEN
POVRCHOVÁ
ZÁLEŽITOST!





LEPICÍ PĚŇY



THERMO KLEBER WOOD



05.19b

Moderní jednosložkové polyuretanové lepidlo určené pro efektivní lepení izolantu na dřevostavby. Speciálně vyvinuto za účelem lepení a montáže lehkých izolačních materiálů, především expandovaného EPS a dekorativních prvků z polystyrenu. Vyniká svou flexibilitou, dokonalou fixací a rozměrovou stabilitou.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
40221WT	pistolová dóza	750 ml	12 ks	žlutá	217,-



CHARAKTERISTIKA

- Z jedné dózy lze přilepit až 14 ks polystyrenových desek
- Broušení a kotvení desek již po 2 hodinách od nalepení
- Celková úspora až 50 % nákladů na lepení
- Snadná manipulace



THERMO KLEBER ROOF



05.19c

Moderní jednosložkové polyuretanové lepidlo určené pro efektivní lepení izolantu na asfaltové pásy. V praxi prověřené a používané pro lepení tepelných izolací střešních podkladů z modifikovaných asfaltových pásů tzv. elastomerů s SBS kaučukem a na oxidované asfaltové pásy opatřené pískovanými povrchy. Speciálně vyvinuto za účelem lepení lehkých, tepelně izolačních materiálů, především expandovaného EPS a extrudovaného XPS polystyrenu. Vyniká dokonalou fixací a rozměrovou stabilitou. V zimním období použijte Thermo Kleber WINTER.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
40221RF	pistolová dóza	750 ml	12 ks	žlutá	217,-
40350RF	pistolová dóza (zimní)	750 ml	12 ks	zelená	229,-



CHARAKTERISTIKA

- Z jedné dózy lze přilepit 12 až 20 m² polystyrenových desek
- Lepení desek z EPS-P a XPS na modifikované a oxidované asfaltové hydroizolace
- Celková úspora až 50 % nákladů na lepení
- Snadná manipulace
- Na asfaltové izolace, dřevo, cihly, beton, omítky



PU LEPIDLO NA SÁDROKARTON



05.19b

Jednosložkové nízkoexpanzní polyuretanové lepidlo určené pro efektivní lepení sádrokartonových desek. Vhodné i pro lepení desek na bázi dřeva a cementu. Vysoká počáteční přidrženost a hustota. Výborná přilnavost na beton, omítku, zdivo, dřevo, polystyren apod.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
40221SD	pistolová dóza	750 ml	12 ks	žlutá	208,-



CHARAKTERISTIKA

- Vydatnost až 10 m²
- Snadná manipulace
- Vysoká úspora času
- Výborná přilnavost na minerální podklady
- Aplikace bez vody, elektřiny a zápachu

RYCHLESCHNOUCÍ PU LEPIDLO TURBO SPEED



05.27

Vysoce kvalitní a víceúčelové PU lepidlo. Speciálně vyvinuto pro rychlé lepení s počátkem tuhnutí již po 60 sekundách. Lepidlo má výbornou přilnavost na většinu stavebních podkladů – beton, omítku, zdivo, dřevo, polystyren, neměkčené PVC apod. Slouží pro lepení EPS a XPS desek, sádrokartonů, dřevěných prvků, OSB desek, dekorativních prvků, parapetů a vnitřních přiček.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
40302EXP	pistolová dóza	750 ml	12 ks	žlutá	279,-



NOVINKA



CHARAKTERISTIKA

- Rychle vytvrzující
- Počátek tuhnutí po 60 sekundách
- Možnost korekce do 2 minut
- Kvalitní struktura
- Po vytvrzení je objemově stálá
- Vysoká přilnavost a lepivost k různým stavebním podkladům

THERMO KLEBER MAXI



05.19a

Moderní jednosložkové polyuretanové lepidlo určené pro efektivní lepení izolantu na zdivo. Certifikovaný výrobek, který je jedním z komponentů v zateplovacím systému ETICS. Vhodné i při vyplňování spár mezi tepelně izolačními deskami z materiálů EPS, XPS a z minerálních vláken (tzv. vaty) a při lepení soklového EPS-P nebo XPS. Výborná přilnavost na beton, omítku, zdivo, dřevo, polystyren apod.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
40221THM	pistolová dóza	870 ml	12 ks	žlutá	238,-



CHARAKTERISTIKA

- Z jedné dózy lze přilepit až 18 ks polystyrenových desek
- Broušení a kotvení desek již po 2 hodinách
- Celková úspora až 50 % nákladů na lepení
- Snadná manipulace
- Výborná přilnavost na cihly, beton, omítky, kámen

THERMO KLEBER THERMO KLEBER WINTER



05.19

05.19d

Moderní jednosložkové polyuretanové lepidlo určené pro efektivní lepení izolantu na zdivo. Certifikovaný výrobek, který je jedním z komponentů v zateplovacím systému ETICS. Vhodné i při vyplňování spár mezi tepelně izolačními deskami z materiálů EPS, XPS a z minerálních vláken (tzv. vaty) a při lepení soklového EPS-P nebo XPS. Výborná přilnavost na beton, omítku, zdivo, dřevo, polystyren apod. Varianta Thermo Kleber WINTER - použití do -10 C°.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
40221TH	pistolová dóza	750 ml	12 ks	žlutá	213,-
40140TH	trubičková dóza	750 ml	12 ks	žlutá	210,-
40350TH	pistolová dóza WINTER	750 ml	12 ks	zelená	229,-



CHARAKTERISTIKA

- Z jedné dózy lze přilepit až 14 ks polystyrenových desek
- Broušení a kotvení desek již po 2 hodinách
- Celková úspora až 50 % nákladů na lepení
- Snadná manipulace
- Výborná přilnavost na cihly, beton, omítky, kámen



LEPICÍ PĚNA SMART KLEBER



Vysoce kvalitní a snadno použitelné víceúčelové PU lepidlo pro použití v interiéru i exteriéru. Nízkoexpanzní a rychletuhnoucí hmota, která dokonale vyplňuje drobné nerovnosti povrchu lepených částí a tím vytváří dokonale pevný a odolný spoj. Disponuje skvělou přilnavostí na většinu stavebních materiálů. Vyniká svou kvalitní a rovnoměrnou strukturou, rozměrovou stabilitou a tepelně izolačními vlastnostmi. Ideální pro fixaci a lepení sádkkartonu, dřevovláknitých a cementovláknitých desek v systému suché výstavby. Vhodné pro lepení tepelně izolačních panelů expandovaného i extrudovaného polystyrenu, polyuretanu a běžných stavebních materiálů jako jsou dřevo, kov, kamenivo nebo cihly. Lze použít i na vlhké podklady a na horizontální nebo vertikální lepení. Určeno i pro rychlé zdění z dutých cihel či pórabetonových tvárnic.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
40140SK	trubičková dóza	750 ml	12 ks	žlutá	200,-
40220SK	pistolová dóza	750 ml	12 ks	žlutá	206,-



CHARAKTERISTIKA

- Chytré lepení
- Rychlá a snadná montáž
- Kvalitní izolace
- Pro všechny stavební materiály



ZDICÍ PĚNA MULTI KLEBER PROFI



Jednokomponentní PUR lepidlo na nosné i obvodové konstrukce a příčky. Zděná jádra bytových domů, zvukové mezi bytové příčky, zděné ploty apod. Lepí keramické (broušené- dutinové) zdicí materiály. Pórabetonové a vápenopískové zdicí materiály. Plně cihly, ztracené bednění a další. Lepí také dřevo, kov a jiné materiály.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
40220MKP	pistolová dóza	750 ml	12 ks	šedá	246,-



CHARAKTERISTIKA

- Vysokopevnostní zdicí PUR lepidlo
- Rychlá, snadná a čistá aplikace
- Vysoká úspora času
- Tenkovrstvé lepení
- Lepí většinu materiálů
- Vysoká vydatnost



MULTI KLEBER PISTOLOVÁ PĚNA \ WINTER MULTI KLEBER TRUBIČKOVÁ PĚNA



Jednokomponentní, víceúčelové PUR lepidlo, speciálně vyvinuto pro lepení a fixaci obkladových a konstrukčních stavebních desek např. Light-Board a podobných systémů, obkladových lehčených panelů a izolačních materiálů z polystyrenu, tvrdých PUR desek, ale i sádkkartonu, cementovláknitých desek aj. v systému suché výstavby. Ideální pro zděná jádra bytových domů, zvukové mezibytové příčky aj. Lepení expandovaného i extrudovaného polystyrenu, polyuretanu a lehčených zdicích materiálů - lehčené betony, pórabetony (Ytong, Porfix, Siporex aj.), dutinové cihly, dřevo a porézni kámen. Zimní verze Multi Kleberu - pro teploty pod bodem mrazu až do -15 °C.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
40220MK	pistolová dóza	750 ml	12 ks	žlutá	213,-
40140MK	trubičková dóza	825 ml	12 ks	žlutá	213,-
40324MK	pistolová dóza WINTER	750 ml	12 ks	zelená	229,-



CHARAKTERISTIKA

- Snadná aplikovatelnost
- Vysoká výtěžnost
- Pro lepení většiny stavebních materiálů



SILIKONY



SANITÁRNÍ NEUTRÁLNÍ SILIKON



04.99

Pro tmelení nerezových částí bazénů, dřezů, akrylátových van, keramických umyvadel, obkladů a spár v sanitárním prostředí, jako jsou koupelny, kuchyně, WC, prádelny apod. K těsnění chladírenských boxů a ve zdravotnictví. Vysoká přilnavost ke stavebním materiálům jako ocel, zdivo, glazované povrchy, plasty, akryláty apod. Nezpůsobuje oxidaci kovů.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
306020RL	kartuše	280 ml	12 ks	transparentní	180,-
306021RL	kartuše	280 ml	12 ks	bílá	180,-
306026RL	kartuše	280 ml	12 ks	bahama	190,-



CHARAKTERISTIKA

- Výborná odolnost v sanitárním prostředí
- Téměř bez zápachu, nepřetíratelný
- Trvale elastický, odolný vlhku, vodě, povětrnostním vlivům a UV záření
- Velmi vysoká přilnavost k různým stavebním materiálům
- Pro prodloužení odolnosti sanitárních silikonů čistěte pouze neutrálními nebo alkoholovými přípravky



NEUTRÁLNÍ SILIKON



04.71

Pro těsnění a lepení zasklívacích systémů do dřevěných okenních rámců s povrchovou úpravou provedenou syntetickými a polyuretanovými laky. Silná přilnavost ke sklu, hliníku, nerezové oceli, pozinku a ostatním stavebním materiálům – nezpůsobuje oxidaci kovů. Tmelení spár umyvadel, dřezů, chladírenských boxů. Těsnění vzduchotechniky, rour, kolen či přechodů.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
30601RL	kartuše	280 ml	12 ks	transparentní	174,-
30602RL	kartuše	280 ml	12 ks	bílá	174,-
30603RL	kartuše	280 ml	12 ks	šedá	180,-
30604RL	kartuše	280 ml	12 ks	hnědá	180,-
30605RL	kartuše	280 ml	12 ks	černá	180,-
30631BD	salám	600 ml	12 ks	transparentní	299,-
30410BDS	salám N03 (ALCOXY)	600 ml	12 ks	transparentní	349,-
30412BDS	salám N74 (ALCOXY)	600 ml	12 ks	transparentní	305,-



CHARAKTERISTIKA

- Téměř bez zápachu
- Velmi vysoká přilnavost na nesavé mat. a jejich kombinace
- Trvale pružný, odolný vodě a UV záření
- Pro prodloužení odolnosti sanitárních silikonů čistěte pouze neutrálními nebo alkoholovými přípravky



NEUTRÁLNÍ SILIKON PROFI (ALCOXY)



04.71

Pro těsnění a lepení zasklívacích systémů do dřevěných okenních rámců a s povrchovou úpravou provedenou syntetickými a polyuretanovými laky. Silná přilnavost ke sklu, hliníku, nerezové oceli, pozinku a ostatním stavebním materiálům – nezpůsobuje oxidaci kovů. Tmelení spár umyvadel, dřezů, chladírenských boxů. Těsnění vzduchotechniky, rour, kolen či přechodů.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
306014RL	kartuše	280 ml	12 ks	transparentní	189,-



CHARAKTERISTIKA

- Téměř bez zápachu
- Velmi vysoká přilnavost na nesavé mat. a jejich kombinace
- Trvale pružný, odolný vodě a UV záření
- Pro prodloužení odolnosti sanitárních silikonů čistěte pouze neutrálními nebo alkoholovými přípravky

SANITÁRNÍ SILIKON PREMIUM



04.51

Prémiová kvalita sanitárního silikonu určeného do prostředí s požadavkem vysoké ochrany a dlouhodobé odolnosti silikonu v sanitárním prostředí. Vylepšená receptura zvyšuje přídržnost k nesavým podkladům a zaručuje vyšší tepelnou odolnost. Vhodný na podklady ze skla, porcelánu, epoxidových a polyesterových desek, PVC, nerezové oceli, eloxovaného hliníku a lakovaného dřeva v prostorách jako jsou: kuchyně, koupelny, sprchy a umývárny, sušárny, mrazicí boxy, laboratoře včetně odpadů, dřezů, litinových koupelňových van, nádrží, sanitární keramiky, obkladů a dalších. Pro spárování akrylátových vaniček je nutné používat Sanitární neutrální silikon.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
30211PM	kartuše	280 ml	12 ks	transparentní	189,-
30212PM	kartuše	280 ml	12 ks	bílá	189,-



CHARAKTERISTIKA

- Dlouhodobá životnost v sanitárním prostředí
- Tepelná odolnost od -50 °C až +180 °C
- Velmi vysoká přilnavost na nesavé materiály a jejich vzájemné kombinace
- Trvale pružný, odolný vlhku, vodě, a UV záření
- Pro prodloužení odolnosti sanitárních silikonů čistěte pouze neutrálními nebo alkoholovými přípravky



SANITÁRNÍ SILIKON



04.51

Pro spárování obkladů, veškeré sanitární keramiky (umyvadel, bidetů, pisoárů, WC mís), sprch, kuchyňských linek, smaltovaných koupelňových van apod. Vysoká přilnavost na sklo, smalt, dlaždice a glazurovanou keramiku. Výborná odolnost v sanitárním prostředí. Pro spárování akrylátových vaniček je nutné používat Sanitární neutrální silikon.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
35000TU	tuba v blistru	23 ml	100 ks	bílá	52,-
30211RL	kartuše	280 ml	12 ks	transparentní	167,-
30212RL	kartuše	280 ml	12 ks	bílá	167,-
30213RL	kartuše	280 ml	12 ks	šedá	172,-
30214RL	kartuše	280 ml	12 ks	hnědá	172,-
30215RL	kartuše	280 ml	12 ks	černá	172,-
30216RL	kartuše	280 ml	12 ks	bahama	172,-
30217RL	kartuše	280 ml	12 ks	stříbrně šedá	172,-
30218RL	kartuše	280 ml	12 ks	manhattan	172,-



CHARAKTERISTIKA

- Velmi vysoká přilnavost na nesavé materiály a jejich kombinace
- Trvale pružný, odolný vodě a UV záření
- Pro prodloužení odolnosti sanitárních silikonů čistěte pouze neutrálními nebo alkoholovými přípravky



UNIVERZÁLNÍ SILIKON



04.52

Pro využití v domácnosti. Utěšňuje spáry ve stavebních konstrukcích. Vysoká přilnavost na smalt, keramické dlaždice a povrchově upravené kovy. Není vhodný pro použití na PE, PP, teflon, beton, mramor, hliník, měděný a pozinkovaný plech, olovo, ocel s galvanickým povrchem a živичné podklady.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
30121RL	kartuše	280 ml	12 ks	transparentní	155,-
30122RL	kartuše	280 ml	12 ks	bílá	155,-
30123RL	kartuše	280 ml	12 ks	šedá	161,-
30124RL	kartuše	280 ml	12 ks	hnědá	161,-
30125RL	kartuše	280 ml	12 ks	černá	161,-
30126RL	kartuše	280 ml	12 ks	bahama	161,-
30128RL	kartuše	280 ml	12 ks	manhattan	161,-



CHARAKTERISTIKA

- Velmi vysoká přilnavost na nesavé materiály
- Trvale pružný, odolný vodě, povětrnostním vlivům a UV záření





SILICONE IG (ISOL GLASS)



04.71

Jednosložkový speciální vysokomodulový neutrální silikonový tmel. Vytvrzuje vulkanizací vzdušné vlhkosti, vytváří trvale pevný, tvrdý, elastický spoj. Používá se pro sekundární těsnění izolačních skel v systému pro dvoustupňové těsnění v kombinaci s polyizobutylenovou páskou a svařenou nebo butylem vstříknutou rozpěrkou, kdy silikon IG poskytuje vysokou mechanickou pevnost a dlouholetou trvanlivost. Slouží pouze pro profesionální použití.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
306671BD	salám	600 ml	12 ks	černá	279,-



CHARAKTERISTIKA

- Vysokomodulový
- Téměř bez zápachu
- Trvale elastický
- Odolný vlhku, vodě, povětrnostním vlivům a UV záření
- Velmi vysoká přilnavost ke sklu, pokovenému sklu a distančním rámečkům



SKLENÁŘSKÝ SILIKON



04.50

Pro lepení skleněných konstrukcí, těsnění zasklívacích systémů výloh, prosklených vstupních hal, lepení skleněného nábytku, vitrín apod. Velmi vysoká přilnavost ke sklu, smaltu, k povrchově upraveným kovům, nerezové oceli a dřevu s povrchovou úpravou. Není vhodný pro použití na PE, PP, teflon, beton, mramor, hliník, měděný a pozinkovaný plech, olovo, ocel s galvanickým povrchem a živичné podklady.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
30311RL	kartuše	280 ml	12 ks	transparentní	217,-



CHARAKTERISTIKA

- Nízkomodulový, nepřetíratelný
- Velmi vysoká přilnavost k nesavým materiálům
- Trvale pružný, odolný vlhku, vodě, povětrnostním vlivům a UV záření



POTRAVINÁŘSKÝ SILIKON



04.94

Pro náročné aplikace tmelení a spárování v potravinářství s požadavkem na atestaci pro styk s potravinami. Tmelení spojuj a spár v přímém styku s obilninami, pekařskými výrobky, moučnický, sušenkami, obilnou a kukuřičnou moukou, těstovinami, praženou kukuřicí a vložkami. Tmelení spár přicházejících do přímého styku s mléčnými výrobky, zakysaným mlékem, jogurty, ovocnými výrobky jako protlaky, pyré, mošty, sušené a dehydrované ovoce, včetně konzervace ve vodném nálevu, melasou, cukernými výrobky a droždím. Výrobek splňuje požadavky dle § 3 odst. 1, § 16 odst. 2, Vyhlášky Ministerstva zdravotnictví č. 38/2001 Sb. kladené na výrobky určené pro dlouhodobý styk s potravinami a pokrmy. Na tento výrobek byl Autorizovanou osobou AO 224 vystaven ATEST.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
30816RL	kartuše	280 ml	12 ks	transparentní	258,-



CHARAKTERISTIKA

- Odolný vlhku, vodě, povětrnostním vlivům a UV záření
- Velmi vysoká přilnavost k nesavým podkladům, vysoká elasticita
- Po úplném vyzrání splňuje podmínky pro styk s potravinami

GASKET SEALANT ČERVENÝ GASKET SEALANT ČERNÝ



Pro těsnění v automobilovém průmyslu a ve strojírenství. Pro extrémně namáhané spoje, např. těsnění chemických reaktorů, těsnění diferenciálů, převodních skříní, olejových van, napařovacích žehliček, ohřívacích systémů, průmyslových pecí, těsnění motorů, horkovzdušných rozvodů, kotlových přírub, přírub vysokoteplotních rozvodů vody, dveříek a límců. Silikonový těsnicí tmel acetátového typu s tepelnou odolností od -60 °C do +300 °C (platí pouze pro Gasket Sealant červený).

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
35005TU	tubička	50 ml	12 ks	cihlově červená	89,-
30717RL	kartuše	280 ml	12 ks	cihlově červená	179,-
30718RL	kartuše	280 ml	12 ks	černá	179,-



CHARAKTERISTIKA

- Mrazuvzdorný s antikorozi ochranou
- Tepelná odolnost až +300 °C (červený)
- Tepelná odolnost až 220 °C (černý)
- Odolný vlhku, vodě, povětrnostním vlivům a UV záření
- Velmi vysoká přilnavost k nesavým materiálům
- Trvale pružný, odolný vysokým provozním teplotám



AUTOMATIC GASKET SEALANT



Jednosložkový silikonový tmel. Vytvrzuje vulkanizací vzdušné vlhkosti, vytváří trvale pevný, elastický spoj s vysokou tepelnou odolností do +180 °C, krátkodobě až do +220 °C (platí pro Automatic Gasket Sealant černý). Těsnění vedení vysokoteplotního potrubí, rozvodů vody, olejových van motorů, převodovek, kotlových přírub, dveříek, límců, průmyslových pecí apod. Automatic Gasket Sealant červený má tepelnou odolnost od -60 °C do +300 °C.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
32010A	kartuše AUTOMATIC	200 ml	6 ks	cihlově červená	399,-
32011A	kartuše AUTOMATIC	200 ml	6 ks	černá	399,-



CHARAKTERISTIKA

- Aplikace bez pistole na kartuše
- Mrazuvzdorný s antikorozi ochranou
- Odolný vlhku, vodě, povětrnostním vlivům a UV záření
- Velmi vysoká přilnavost k nesavým materiálům
- Trvale pružný, odolný vysokým provozním teplotám



SILIKONOVÁ VAZELÍNA



Vysoce účinné a dlouhodobě odolné mazivo. Slouží jako ochranný, mazací a separační přípravek v náročném průmyslovém prostředí ale i v domácnosti. Slouží jako separátor pro odlévání epoxidových pryskyřic a při odlévání odlévání plastů. Mazací prostředek pro tlakové mazání šoupátek průtokoměrů, závitů šroubů, zámků, plastových kování, navijáků, vidlic, elektrických přepínačů a kontaktů. Mazání pantů. Tlumící a dielektrické médium v elektronice.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
35006TU	tuba	50 ml	volně	99,-

*Dostupnost od 06/2023



CHARAKTERISTIKA

- Obsahuje silikonový olej
- Odpuzuje vodu
- Neobsahuje rozpouštědla ani mechanické nečistoty
- Bez zápachu
- Velmi dobré dielektrické vlastnosti
- Dlouhodobě účinný i v prašném a korozivním prostředí
- Odolává teplotám od -70°C až 150°C



NEVIDITELNÝ
JEN NA VENEK!

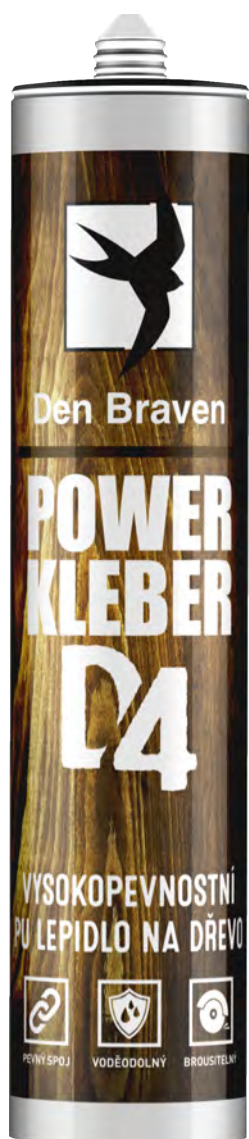




LEPIDULA

POWER KLEBER D4

**VYSOKOPEVNOSTNÍ PU LEPIDLO
NA DŘEVO NOVÉ GENERACE**



**Ideální pokud potřebujete pevný, tvrdý a voděodolný spoj.
Lehce napěňuje a tím vyplní nerovnosti.**

KAM SE HODÍ?

- do interiéru i exteriéru
- pro lepení nejen dřeva ale i skla, betonu, kovu, sádkokartonu, plastu a dalších materiálů
- jako fixace polic, desek, schodnic nebo parapetů
- lepení vodotěsných spojů (podlahy, ploty, obložení a další)

JAK LEPIT?

- pomocí aplikační pistole nanese na jednu stranu spoje
- poté lepené plochy k sobě přiložíme
- použijeme svorky či podpěru, dokud lepidlo nevytvrдне

V ČEM VYNIKÁ?

- pevný a tvrdý spoj
- po vytvrzení lze brousit a přetírat
- voděodolný (D4)
- tlumí hluk a vibrace
- není agresivní k podkladu
- nahrazuje hřebíky a šrouby

NA CO POZOR?

- čistý podklad bez mastnot, prachu a volných částic
- nelepí PP, PE, teflon a živičné podklady
- lepené předměty je potřeba do vytvrnutí řádně fixovat



06.10

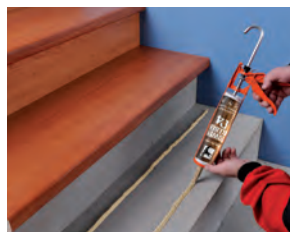


- Po vytvrzení lze brousit a přetírat
- Odolné vůči vodě dle normy EN 204 D4
- Odolné běžným chemikáliím

- Extrémně přilnavé i bez lisovacích tlaků téměř ke všem povrchům i k vlhkým podkladům
- Těžce zápalné



OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KUSŮ V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC bez DPH Kč/KS
35004TU	tuba v blistru	23 ml	100 ks	krémová	63,-
00432RL	kartuše	300 ml	12 ks	krémová	155,-



RYCHLÉ KONSTRUKČNÍ LEPIDLO D4



06.18
06.18a

Pro lepení dřevěných konstrukcí staveb, sendvičových hranolů a trámů, rámu oken a dveří, anebo při použití v nábytkářském průmyslu. Lepení čepových spojů s požadavkem na vysokou pevnost a odolnost proti vodě. Lepení izolačních desek z minerální vlny, polystyrenu a dřevěných obkladů na kov, beton a dřevo. Neobsahuje rozpouštědla. Vynikající odolnost vůči vodě D4 dle EN 204 a B4 dle DIN 68602.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
50911RL	kartuše	300 ml	12 ks	transparentní	210,-



CHARAKTERISTIKA

- Po vytvrzení transparentní
- Odolné vůči vodě dle normy EN 204 D4
- Pro interiéry i exteriéry
- Rychlá přilnavost, mírná plnicí schopnost
- Extrémně vysoká pevnost lepeného spoje v kombinaci dřevo – dřevo



POLYURETANOVÉ LEPIDLO NA DŘEVO D4



06.17

Pro lepení plošných spojů s požadavkem odolnosti proti povětrnostním vlivům a teplotním výkyvům např. lepení dřevěných kazet do venkovních vchodových dveří apod. Jednosložkové lepidlo na bázi polyuretanu, vytvrzující absorpcí vzdušné vlhkosti, vytvářející pevný a vodovzdorný spoj. Lepení veškerých dřevěných konstrukcí, sendvičových hranolů a trámů, rámu oken a dveří, lepení veškerých dřevěných konstrukcí a staveb. Přibližná spotřeba lepidla 120 - 250 g/m².

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
50251FF	dóza	250 g	12 ks	medově hnědá	234,-
50252FF	dóza	500 g	12 ks	medově hnědá	324,-



CHARAKTERISTIKA

- Po vytvrzení transparentní
- Odolné vůči vodě dle normy EN 204 D4
- Pro interiéry i exteriéry
- Rychlá přilnavost, mírná plnicí schopnost
- Extrémně vysoká pevnost lepeného spoje v kombinaci dřevo – polyuretan - polystyren





LEPIDLO NA DŘEVO WOODFIX D2



Pro truhláře i kutily k lepení výrobků z tvrdých i měkkých dřevin, dýhy, dřevotřísky a aglomerovaných materiálů na bázi buničiny. Vhodné pro lepení dětských hraček a předmětů určených pro styk s potravinami. Používá se rovněž pro lepení papíru, kartónu a textilu. Odolnost proti vodě D2 dle EN 204. Pevnost lepeného spoje je již po 4 hodinách vyšší než pevnost samotného dřeva. Použitím nových homopolymerní disperze umožňuje dosahovat extrémně krátkých lisovacích časů (10-20 minut) a zároveň výrazně zkracuje celkový čas lepení. Přibližná spotřeba lepidla 120 - 180 g/m².

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
50202FF	dóza	250 g	24 ks	bílá / transp.	65,-
50212FF	dóza	500 g	12 ks	bílá / transp.	109,-



CHARAKTERISTIKA

- Netoxické, nehořlavé, nevybušné, hygienicky a zdravotně nezávadné
- Po vytvrzení transparentní
- Vyznačuje se vysokou počáteční lepkovostí a výrazně krátkou dobou pro dosažení konečné pevnosti



LEPIDLO NA DŘEVO WOODFIX D3



Pro truhláře, k lepení montážních a plošných spojů, tvrdých i měkkých dřevin, dřevotřísky a aglomerovaných materiálů na bázi buničiny a dýhy. K lepení parket, plovoucích podlah, dřevěných ráámů, podlouhlých lepených spojů, pro výrobu oken, vchodových dveří, kuchyňského nábytku apod. Délka lisovacího času závisí na pracovní teplotě a savosti lepených materiálů, od 10 do 30 minut. Je vodězdorné, odpovídá požadavkům normy EN 204 v třídě D3. Přibližná spotřeba lepidla 100 - 150 g/m².

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
50230FF	dóza	250 g	24 ks	bílá / transp.	67,-
50231FF	dóza	500 g	12 ks	bílá / transp.	120,-
50232FF	dóza	750 g	12 ks	bílá / transp.	182,-
50242FF	kbelík	5 kg	volně	bílá / transp.	781,-



CHARAKTERISTIKA

- Na bázi vodné disperze s charakteristickou vůní
- Netoxické, nehořlavé, nevybušné, hygienicky a zdravotně nezávadné
- Po vytvrzení transparentní
- Splňuje podmínky pro klimatické namáhání dle normy ČSN EN 204 pro třídu D3
- Pevnost lepeného spoje je vyšší než pevnost vlastního dřeva



LEPIDLO NA OBKLADY



Pro lepení keramických obkladů a mozaiky, lepení polystyrenových podhledů a ukončovacích lišt, včetně ozdobných dekorů, lepení na podklady: cihelné zdivo, omítky, beton, dřevo, sádrokarton a především stará umakartová jádra panelových domů a ubytoven. Dosahuje excelentní přídržnosti oproti většině cementových lepidel. Odpovídá normě ČSN EN 12004 – Malty a lepidla pro keramické obkladové prvky jako Disperzní lepidlo s prodlouženou dobou zavaznutí D1E.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
50101RL	kartuše	310 ml	12 ks	bílá	71,-
50102RL	kelímek	1 kg	12 ks	bílá	114,-
50112RL	kbelík	5 kg	volně	bílá	419,-
50122RL	kbelík	15 kg	volně	bílá	944,-



CHARAKTERISTIKA

- Snadná aplikace
- Disperzní, neobsahuje rozpouštědla
- Pro interiéry
- Vysoká přilnavost k různým stavebním materiálům, v kombinacích savý – nesavý
- Po vytvrzení přetratelné
- Vytváří trvale pevný, vlhkotěsný spoj

MONTÁŽNÍ LEPIDLO FIX FLEX



Jedná se o lepidlo s vysokou počáteční nosností a skvělou konečnou pevností lepeného spoje. Lepidlo je bez obsahu rozpouštědel, na bázi disperze, vytvrzující odpařením vody. Lepení převážně většiny materiálů jako je dřevo, beton, kámen, kov, dřevotříška, omítkové zdivo, dekorativní a izolační obklady, podlahové lišty, rozety, parapety, polystyrenové stropní kazety, lišty apod. Pro interiéry i exteriéry.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
50408FF	kartuše	280 ml	12 ks	bílá	86,-



CHARAKTERISTIKA

- Okamžitá přídržnost 125 kg/m²
- Výborná počáteční nosnost
- Skvělá konečná pevnost
- Vysoká přilnavost na různé stavební materiály
- Po vytvrzení přetřítelné
- Nevysychá v kartuši
- Pružné
- Pro interiéry i exteriéry
- Odolné vůči vlhku a prachu



MONTÁŽNÍ LEPIDLO



Pro lepení dekorativních a akustických obkladů, lepení polystyrenových stropních kazet, podhledů a lišt, lepení polystyrenu a dřeva na tvrzené PVC, beton, omítkové zdivo, keramické obklady, dřevotřísku apod. Odolné vůči prachu a vlhku.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
50408RL	kartuše	280 ml	12 ks	bílá	90,-



CHARAKTERISTIKA

- Snadné nanášení
- Bez rozpouštědel
- Pro interiéry
- Odolné prachu a vlhku
- Vysoká přilnavost k různým materiálům, v kombinacích savý - nesavý
- Po vytvrzení přetřítelné



LEPIDLO NA POLYSTYREN



Pro lepení polystyrenových dekorativních podhledů na savé podklady, lepení polystyrenových rohových a ukončovacích lišt, včetně ozdobných dekorů, těsnění nerovností - vzniklých spár při lepení velkoformátových polystyrenových desek na různé stavební podklady. Při lepení musí být minimálně jeden z lepených materiálů savý.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
50906RL	kartuše	280 ml	12 ks	bílá	60,-
50904BD	kelímek	1 kg	12 ks	bílá	110,-
50906BD	kbelík	3 kg	volně	bílá	240,-



CHARAKTERISTIKA

- Snadná aplikace
- Bez rozpouštědel
- Vysoká přilnavost k různým materiálům, v kombinacích savý - nesavý
- Po vytvrzení přetřítelné





FIXPREN 50 PLUS



Pro lepení plstí, gumy, pryže, kůže, usní, plastu, dřeva, korku, betonu, keramických dlaždic. K lepení střešních gumových hydroizolačních fólií na beton, k Cetris deskám. Lepení podlahových lišt a hran schodů, plošné lepení pryže a PVC krytin. Nanášení na dřevovláknité, dřevotřískové desky, beton i omítku. Vhodné pod kolečkové židle a na podlahová vytápění. Přibližná spotřeba lepidla 200 - 400 g/m².

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/KS
60012FFP	plechovka	350 g	12 ks	žlutá	141,-
60013FFP	plechovka	900 g	6 ks	žlutá	285,-
60014FFP	plechovka	3,6 kg	volně	žlutá	1 099,-
60015FFP	plechovka	7,5 kg	volně	žlutá	2 149,-



CHARAKTERISTIKA

- Na bázi vodné disperze
- Po vytvrzení pružné
- Rychlá přilnavost, snadná aplikace
- Pro interiéry i exteriéry
- Odolné vlhku a vodě
- Vysoká přilnavost k různým stavebním materiálům, v kombinacích savý – nesavý



LEPIDLO NA PLOVOUCÍ PODLAHY D3



Pro lepení všech typů lamino a dřevěných podlah. Lepení plovoucích podlah – kombinace masiv - MDF. Okamžitě použitelné, vynikající lepidlost ve spoji pero-drážka. Lepidlo na bázi PVAC disperze s odolností vůči vodě D3 dle EN 204. Pevnost lepeného spoje je vyšší než pevnost vlastního dřeva.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/KS
50259RL	dóza	500 g	12 ks	bílá / transp.	117,-
50260RL	dóza	750 g	12 ks	bílá / transp.	175,-



CHARAKTERISTIKA

- Okamžitě použitelné, bez zápachu
- Netoxické, nehořlavé, nevýbušné, hygienicky a zdravotně nezávadné
- Po vytvrzení transparentní
- Splňuje podmínky pro klimatické namáhání dle normy ČSN EN 204 pro třídu D3
- Vysoká lepidlost ve spoji pero-drážka
- Pevnost lepeného spoje je vyšší než pevnost vlastního dřeva

LEPIDLO NA PAROZÁBRANY PROFI



Pro lepení obtížně spojitelných materiálů jako je polyetylen a polypropylen. Jeho uplatnění je především pro lepení parotěsných zábran podstřešních systémů - fólií z PE, PP, PVC, EPDM pryže, DPC, hliníkových fólií a prachotěsných zábran dveří v automobilovém průmyslu. Ideální pro použití v Těsnicím a izolačním systému Den Braven 3D pro lepení vnitřních a vnějších pásek. Lepidlo neobsahuje rozpouštědla a vytváří velmi pevný spoj.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
50308GL	kartuše	310 ml	12 ks	zelená	167,-



CHARAKTERISTIKA

- Bez rozpouštědel, na bázi SPUR
- Vysoká lepivost a přilnavost k materiálům jako je polyethylen a polypropylen
- Výborná přilnavost k betonu, omítkám, kovu, dřevu, polyuretanu a polystyrenu



LEPIDLO NA PAROZÁBRANY



Pro lepení obtížně spojitelných materiálů jako je polyetylen a polypropylen. Jeho uplatnění je především pro lepení parotěsných zábran podstřešních systémů - fólií z PE, PP, PVC, DPC, hliníkových fólií a prachotěsných zábran dveří v automobilovém průmyslu. Ideální pro použití v Těsnicím a izolačním systému Den Braven 3D pro lepení vnitřních a vnějších pásek. Lepidlo neobsahuje rozpouštědla a vytváří velmi pevný spoj.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
50308FO	kartuše	310 ml	12 ks	modrá	159,-



CHARAKTERISTIKA

- Bez rozpouštědel, na bázi vinylkopolymeru
- Vysoká lepivost a přilnavost k materiálům jako je polyethylen a polypropylen
- Výborná přilnavost k betonu, omítkám, kovu, dřevu, polyuretanu a polystyrenu





HŘEBÍKY A ŠROUBY V TUBĚ



06.14

Je lepidlo na bázi SBR kaučuku pro lepení dřevěných prahů, límců obložkových dveřních zárubní, lepení obvodových lišt plovoucích podlah, profilových materiálů a desek. Konečná pevnost spoje v tahu 15 kg/cm². Lepidlo se nanáší na jednu stranu lepených materiálů rovnoměrně v pruzích, které se přitisknou k sobě. Při lepení polystyrenu se nanáší v tenkých pruzích a nechá se cca 5-10 minut odvětrat. Poté se přiloží lepené díly k sobě.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
50508RL	kartuše	310 ml	12 ks	běžová	156,-



CHARAKTERISTIKA

- Nahrazuje hřebíky a šrouby
- Rychlá přilnavost, snadná aplikace
- Pro interiéry i exteriéry
- Odolné prachu, vlhku a vodě
- Vysoká přilnavost na různé materiály, v kombinaci savý – nesavý
- Po vytvrzení přetíratelné



AKVARISTICKÉ LEPIDLO



04.54

Pro lepení celoskleněných akvárií, skleněných vitrín, tmelení skleněných fasád budov, konstrukcí výstavních ploch a nádrží pro úpravu pitné vody, zásobních cisteren a nádob pro pitnou vodu. Vytváří trvale pevný, elastický spoj. Odolné vůči slané mořské vodě. Výrobek splňuje požadavky dle §3 odst. 2, §7 odst. 3, §11 Vyhl. MZ ČR č. 409/2005 Sb. kladené na výrobky určené pro dlouhodobý styk s pitnou vodou.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
30811RL	kartuše	280 ml	12 ks	transparentní	266,-
30815RL	kartuše	280 ml	12 ks	černá	266,-



CHARAKTERISTIKA

- Velmi vysoká přilnavost na sklo, vysoká elasticita
- Trvale pružné, po úplném vytvrzení (cca 7 dní) netoxické pro vodní organismy a ryby
- Excelentní odolnost vůči slané mořské vodě



INSTAL FIX



06.66

Pro lepení trubek a armatur z tvrděného PVC, montáž vodovodních odpadů nebo i lepení měkkého PVC - linolea. Po dvou hodinách je možné spoj již zatížit studenou vodou, maximální pevnost spoje je dosažena po 24 hodinách při +20 °C.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
50821RL	tuba	130 ml	80 ks	transparentní	68,-



CHARAKTERISTIKA

- Transparentní
- Okamžitá přilnavost, rychlé tuhnutí
- Vysoká pevnost lepeného spoje
- Odolnost vůči vodě, čisticím prostředkům a běžným chemikáliím

LEPIDLO VE SPREJI NA BÁZI BUTYLU



Vysoce kvalitní lepidlo na bázi butylu určené pro lepení těsnících nebo kompresních pásek v systému 3D. Lze aplikovat i při nižších teplotách do -5 °C. Vyvinuto pro přilnavost na řadu podkladů, jako jsou: PP, PE, pěna, polyester, kov, dřevo, vláknité desky, lepenka, beton, sklo, textil, kůže, plst či bavlna. Použitelné i jako primer. Výborná odolnost vůči vyšším teplotám, vlhkosti a stárnutí. Rychlá a vysoká prvotní adheze.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA21000	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	nažloutlá	232,-



CHARAKTERISTIKA

- Ideální pro lepení těsnících nebo kompresních pásek
- Na všechny stavební materiály
- Použitelné i jako primer či pomocná fixace



SEKUNDOVÉ LEPIDLO



Pro kontaktní lepení s velmi rychlým vytvrzovacím účinkem. Lepení tvrdého PVC, pryže, kovů, skla, profilů z APTK-EPDM pro zasklívání a vzájemné kombinace těchto materiálů. Lepení O kroužků z pryžového těsnění apod. Velmi vysoká pevnost lepeného spoje v tahu: 250 kg/cm².

* prodej pouze po 12 kusech (tj. po celém balení)

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
50700RL	tubička	3 g	1 ks / plato*	transparentní	10,- / 120,-
50702RL	plastová dózička	20 g	25 ks	transparentní	130,-



CHARAKTERISTIKA

- Transparentní, okamžitá přilnavost, rychlé tuhnutí
- Extrémně vysoká pevnost lepeného spoje
- Odolnost vůči vodě, čisticím prostředkům a běžným chemikáliím



TAVNÉ PISTOLE A NÁPLNĚ



Tavná pistole je určena k lepení materiálů roztaveným polyetylénem (tavné tyčinky) za tepla a k opravám různých materiálů. (PVC, plastů, dřeva, korku, kovů, skla, textilií apod.).

OBJ. ČÍSLO	VÝROBEK	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
N311	tavná pistole - malá	blistr 1 ks	12 ks	-	203,-
N312	tavná pistole - velká	blistr 1 ks	12 ks	-	301,-
N320	náhradní náplně – malé 7,5 x 100 mm	blistr 30 ks	63 ks	čirá	80,-
N321	náhradní náplně – velké 11 x 200 mm	blistr 12 ks	36 ks	čirá	114,-
N328	náhradní náplně – velké 11 x 200 mm	karton	10 kg	čirá	3 212,-
N325	náhradní náplně – velké 11 x 300 mm	karton	10 kg	čirá	3 212,-
N327	náhradní náplně – velké 20 cm	karton	10 kg	žlutá	3 040,-





N152

PROFI APLIKAČNÍ PISTOLE NA KARTUŠE S PŘEVODEM



07.01

Pro aplikaci – vytlačování tmelů nebo lepidel z kartuší. Pistole je dodávána s převodem pro plynulý tlak a lehkost vytlačování.

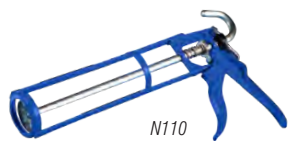
OBJ. ČÍSLO	NÁZEV, TYP	TYP	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
N152	pistole PRO 2000	s převodem	1 ks	černá	1 596,-
N11801	MK5 Skelet HP	nastavitelná regulace	1 ks	oranžovo-černá	1 364,-

CHARAKTERISTIKA

- Masivní posuvný segment umožňující aplikaci bez prokluzu vodící tyče
- Konstrukce mechanismus lehkých slitin s vysokou pevností
- Dlouhá funkčnost a životnost



N11801



N110

PROFI APLIKAČNÍ PISTOLE NA KARTUŠE



07.01

Pro aplikaci – vytlačování tmelů nebo lepidel z kartuší.

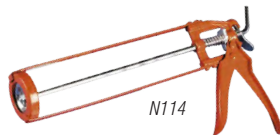
OBJ. ČÍSLO	NÁZEV, TYP	APLIKAČNÍ PÍST	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
N110	pistole HKS 12 COX	šestihranný profil	25 ks	modrá	299,-
N1102	pistole HKS 12 speciál	šestihranný profil	24 ks	černá	173,-

CHARAKTERISTIKA

- Okamžitá použitelnost, jednoduchá obsluha
- Při ukončení přitlaku zpětný krok pro zamezení vytékání tmelu z kartuše
- Lehké materiály umožňující práci po delší dobu bez zvýšené únavy



N1102



N114

APLIKAČNÍ PISTOLE NA KARTUŠE



07.01

Pro aplikaci – vytlačování tmelů nebo lepidel z kartuší.

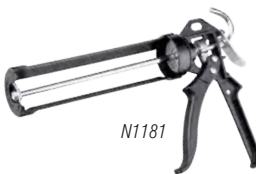
OBJ. ČÍSLO	NÁZEV, TYP	APLIKAČNÍ PÍST	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
N114	pistole litinová	šestihranný profil	40 ks	oranžová	78,-
N1181	pistole K 500	šestihranný profil	40 ks	černá	214,-
N1050	Pistole HKK 12 plechová STRONG	plechová	-	tmavá modrá	56,-

CHARAKTERISTIKA

- Okamžitá použitelnost, jednoduchá obsluha
- Lehké materiály umožňující práci po delší dobu bez zvýšené únavy



N1050



N1181

PROFI PISTOLE PRO APLIKACI ZE SALÁMŮ (HADICOVÝCH SÁČKŮ)



07.01

Pro aplikaci – vytlačování tmelů nebo lepidel ze salámů (hadicových sáčků). Varianty: mechanická nebo pneumatická. Dodáváme také náhradní špičky do pistolí MK5.

OBJ. ČÍSLO	NÁZEV, TYP	TYP	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
N141	pistole H600 PROFÍ	mechanická - ruční	volně	-	699,-
N140	pistole MK5 P600	pneumatická	volně	-	4 024,-
N142	pistole MK5 P600 PROFÍ	pneumatická	volně	-	4 619,-
N143	pistole EKO 600	mechanická - ruční	volně	-	314,-
S31	náhradní špička do MK5	pro oba typy	volně	oranžová	30,-
S311	náhradní špička pro 600 ml salámy	pro oba typy	volně	bílá	3,90

CHARAKTERISTIKA

- Okamžitá použitelnost, jednoduchá obsluha
- Převodový mechanismus umožňující snadnou a plynulou aplikaci (MK5H)
- Zesílený posuvný segment zajišťuje dlouhou funkčnost a životnost (MK5H)
- Nastavitelná regulace tlaku vzduchu (MK5P)
- Nastavitelné umístění rukojeti pro ideální vyvážení (MK5P)



N141



N142



DISPERZNÍ PODLAHOVÁ LEPIDLA



Bezrozpuštědlové lepidlo, na bázi disperze. Vytváří trvale pevný, elastický spoj. Okamžitě a snadno použitelné, lehce roztíratelné. Vysoká přilnavost k savým materiálům.

Použití: PVC na pěnovce, PVC s filcem, CV krytina, na betonové podklady, nivelační hmoty, minerální podklady, dřevotřískové a cementotřískové desky, lze použít i na překližky, polystyren či polyuretan.

CHARAKTERISTIKA

- Krátká otevřená doba
- Vysoká přídržnost
- Neobsahuje rozpouštědla

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBJEM	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
510057RL	kbelík	1 kg	336 ks	bílá	113,-
510049RL	kbelík	5 kg	100 ks	bílá	545,-
510050RL	kbelík	14 kg	33 ks	bílá	1 354,-



Univerzální bezrozpuštědlové podlahové lepidlo, na bázi disperze. Vytváří trvale pevný, elastický spoj. Okamžitě a snadno použitelné, lehce roztíratelné. Vysoká přilnavost k savým materiálům. K lepení podlahových krytin na savý podklad.

Použití: PVC na pěnovce, PVC s filcem, CV krytina, korek textilní koberce (podélné vlákno), na betonové podklady, nivelační hmoty, minerální podklady, dřevotřískové a cementotřískové desky, lze použít i překližky, polystyren či polyuretan.

CHARAKTERISTIKA

- Krátká otevřená doba
- Vysoká přídržnost
- Neobsahuje rozpouštědla

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBJEM	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
510058RL	kbelík	1 kg	336 ks	světle béžová	170,-
510051RL	kbelík	5 kg	54 ks	světle béžová	784,-
510052RL	kbelík	14 kg	33 ks	světle béžová	2 160,-

FIX 7500 DISPERZNÍ FIXAČNÍ LEPIDLO NA KOBERCE



Je univerzální bezrozpuštědlové podlahové lepidlo, na bázi disperze. Vytváří trvale pevný, elastický spoj. Okamžitě a snadno použitelné, lehce roztíratelné. Vysoká přilnavost k savým materiálům. K lepení podlahových krytin na savý podklad.

Použití: Fixační účinek na textilní krytiny a koberce (podélné vlákno), PVC na pěnovce, PVC s filcem, CV krytina, Na betonové podklady, nivelační hmoty, minerální podklady, dřevotřískové a cementotřískové desky, lze použít i překližky, polystyren či polyuretan.

CHARAKTERISTIKA

- Snadné odstranění krytiny
- Sejmutí lepidla bez nutnosti broušení podkladu
- Vysoká přídržnost na textilní krytiny
- Aplikace jak stěrkou A2, tak i válečkem



OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBJEM	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
510059RL	kbelík	1 kg	336 ks	bílá	188,-
510053RL	kbelík	5 kg	54 ks	bílá	909,-
510054RL	kbelík	10 kg	32 ks	bílá	1 789,-

PRO 7600 PROFESIONÁLNÍ DISPERZNÍ LEPIDLO NA PODLAHY



Profesionální bezrozpuštědlové podlahové lepidlo, na bázi disperze. Vytváří trvale pevný, elastický spoj. Okamžitě a snadno použitelné, lehce roztíratelné. Vysoká přilnavost k savým materiálům. K lepení podlahových krytin na savý podklad.

Použití: Lepení vinylových dílců, Koberce (podélné vlákno), Vpichované koberce (kolmé vlákno), Homogenní PVC, korek, PVC na pěnovce, PVC s filcem, CV krytina, Linoleum, lepení krytin i na svislé stěny (PVC), na betonové podklady, nivelační hmoty, minerální podklady, dřevotřískové a cementotřískové desky, lze použít i překližky, polystyren či polyuretan. Lepidlo je plně kompatibilní s krytinami francouzského výrobce podlahovin TARKETT.

CHARAKTERISTIKA

- Vysoká přídržnost na vinylové krytiny
- Dlouhá otevřená doba
- Snadná aplikace



OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBJEM	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
510060RL	kbelík	1 kg	336 ks	světle béžová	226,-
510055RL	kbelík	5 kg	54 ks	světle béžová	1 079,-
510056RL	kbelík	14 kg	33 ks	světle béžová	2 615,-

SROVNÁVACÍ TABULKA VLASTNOSTÍ VÝROBKŮ



VLASTNOSTI	CL 7300 Lepidlo na PVC podlahy	UNI 7400 Lepidlo na PVC a koberce	FIX 7500 Lepidlo na koberce	PRO 7600 Lepidlo na podlahy
Báze	disperze	disperze	disperze	disperze
Spotřeba A2 stěrka g/m ²	220-350	280-390	válečkem 50-300	300-450
Hustota (kg/l)	1.55	1.36	1.1	1.2
Otevřený čas	40 min.	2 hod.	1 hod.	2 hod.
Pochůznost	< 24 h.	< 24 h.	< 24 h.	< 24 h.
Plně vytvrzení	< 72 h.	< 72 h.	< 72 h.	< 72 h.
Barva	bílá	světle béžová	bílá	světle béžová

bez rozpouštědel



DRUH KRYTIN	CL 7300 Lepidlo na PVC podlahy	UNI 7400 Lepidlo na PVC a koberce	FIX 7500 Lepidlo na koberce	PRO 7600 Lepidlo na podlahy
Koberce (podélné vlákno)	Ne	Ano	Ano	Ano
Vpichované koberce (kolmé vlákno)	Ne	Ne	Ne	Ano
Homogenní PVC	Ne	Ne	Ne	Ano
PVC na pěnovce	Ano	Ano	Ano	Ano
PVC s filcem	Ano	Ano	Ano	Ano
CV krytina	Ano	Ano	Ano	Ano
Linoleum	Ne	Ne	Ano	Ano
Svislé stěny PVC	Ne	Ne	Ne	Ano
Vinyl	Ne	Ne	Ne	Ano
Korek	Ne	Ano	Ne	Ano
Výhody	Základní lepidlo na CV a na PVC s různým rubem.	Lepení na všechny druhy PVC a CV krytiny. Lze použít i na koberce, ale není stále lepkavý jako FIX 7500.	Největší výhodou je fixace lepidla, kdy je stále lepkavé a výborně přilehne ke všem textilním krytinám.	Lepidlo má výborné přídržnosti na všechny typy krytin bez kompromisů s prodlouženou dobou zavanutí.



MS POLYMERY NA PODLAHOVINY



HYBRI FLOOR L8400 ELASTICKÉ LEPIDLO NA PODLAHY



Jednosložkové vysokomodulové lepidlo, na bázi MS polymeru, vytvrzující vulkanizací vzdušné vlhkosti, vytvářející trvale pevný spoj odolný vlhku a vodě. Pro použití na lepení dřevěných parket na savé i nesavé podklady. Pro lepení vinylu, PVC, lina, dřevo.



CHARAKTERISTIKA

- Vysoká přilnavost na dřevo, kov, dlažbu a beton
- Na velké formáty
- Zabezpečuje rovnou pokládku parket na nerovném podkladu
- Vhodný pro lepení vinylových podlah
- Zvuková a anti-vibrační izolace, snižuje kročejový hluk
- Rychlé vytvrzování
- Bez zápachu
- Extrémní přídržnost k podkladu

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
51209HF	kbelík	5 kg	54 ks	světle hnědá	1 023,-
51210HF	kbelík	15 kg	33 ks	světle hnědá	2 615,-



DUO FLEX L8600 ELASTICKÉ LEPIDLO A HYDROIZOLACE



Jednosložkové vysokomodulové lepidlo na bázi MS polymeru. Ideální pro pokládání nových podlahových prvků na starou dlažbu, umělé mramory, potěry a mazaniny, kov, dřevo a dřevěné hmoty. Díky své viskozitě, lze lepit prvky i svisle, jako např. obklady či jiné dekorativní prvky. Perfektně vyrovná případné drobné nerovnosti. Lze také lepit hydroizolační rošty a PVC fólie s podkladní vrstvou z netkané PES textilie.



CHARAKTERISTIKA

- Na bázi MS Polymeru
- Na velké formáty
- I na svislé stěny
- Pružné a kritické podklady
- Velmi vysoká pružnost lepidla
- S lepidlem lze provádět i hydroizolační stěrku
- Extrémní přídržnost k podkladu

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
51211DF	kbelík	5 kg	54 ks	běžová	1 467,-
51212DF	kbelík	15 kg	33 ks	běžová	4 255,-



TMELY



MS UNIFIX



Výrobek typu „All-in-One“ s odolností v sanitárním prostředí, na bázi MS polymerů, určený pro těsnění a lepení stavebních a konstrukčních spár. Ve stavebním a strojírenském průmyslu nebo v domácnosti či na zahradě, pro tmelení vodotěsných spojů konstrukčních dílů automobilů, autobusů, karavanů, spár kontejnerů, osobních vagónů, vrchní těsnění zasklívacích systémů. Těsnění přechodů a různých styků s nerezovou ocelí, hliníkem, mědi, olovem, sklem, stěnovými obklady a keramickými dlaždicemi, smaltem, zrcadly, dřevem, zdívkem a sádrokartonem.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
52012BD	kartuše	290 ml	12 ks	bílá	172,-
52013BD	kartuše	290 ml	12 ks	šedá	172,-

CHARAKTERISTIKA

- Vysokomodulový
- Trvale pružný, odolný vlhku a vodě, povětrnostním vlivům a UV záření
- Vysoká přilnavost k různým stavebním materiálům, včetně nesavých a jejich vzájemné kombinace
- Po vytvrzení přetíratelný barvami (mimo alkydových pryskyřic)



MS UNIFIX CLEAR



Výrobek typu „All-in-one“, těsnící a lepicí tmel, na bázi MS polymerů, určený pro těsnění stavebních a konstrukčních spár s požadavkem na neviditelnost spoje.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
52011BD	kartuše	290 ml	12 ks	transparentní	188,-

CHARAKTERISTIKA

- Tmelí a lepí v jednom kroku
- Trvale pružný, odolný vlhku a vodě
- Vysoká přilnavost k různým stavebním materiálům
- Na savý i nesavý podklad
- Po vytvrzení přetíratelný



HYBRIDNÍ TMEL MS SEAL 50



Pro tmelení dilatačních spár v betonu, podlahách, kamenných soklů, parapetů, schodišť, apod. Tmelení spár mezi dřevem, betonem, zdívkem, kovy, plasty, sklem ve stavebnictví i průmyslu. Tmelení spár obvodového pláště při výrobě průmyslových a obytných kontejnerů. Lepení parapetů, prahů, schodišťových stupňů, obkladů a dlažeb na stěny a ocelové konstrukce. Pružné lepení spojů ve strojírenství a automobilovém průmyslu.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
31323DB	kartuše	290 ml	12 ks	šedá	150,-
31333BD	salám	600 ml	12 ks	šedá	229,-

CHARAKTERISTIKA

- Nahrazuje PU
- Odolný povětrnostním vlivům, vodě a vlhku. Netvoří se bublinky
- Rychle vytvrzující
- Vysoká přilnavost na různé stavební materiály a jejich vzájemné kombinace
- Přetíratelný
- Trvale elastický
- Krátkodobě odolný benzínu, naftě, minerálním, rostlinným a živočišným olejům
- Vysoká UV odolnost

AKRYLOVÝ TMEL NA SÁDROKARTONY



Je plasto-elastický tmel s výbornou přilnavostí k porézním i neporézním materiálům, lakovanému dřevu apod. Určen na spoje mezi dřevěnými, kovovými konstrukcemi nebo PVC rámy a zdivem nebo sádrokartonem. Díky své vysoké kvalitě se může použít i pro venkovní aplikace – spáry mezi rámy oken, zárubněmi dveří, venkovním zdivem a k opravě trhlin v omítkách. K tmelení dilatačních spár v exteriérech budov v betonu, zdivu, kameni, kovech a při opravách schodišťových stupňů.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
20102BD	kartuše	280 ml	12 ks	bílá	69,-



CHARAKTERISTIKA

- Nízkomodulový
- Není korozivní
- Po vytvrzení přetíratelný
- Odolný vůči povětrnostním vlivům
- Vysoká přilnavost k různým stavebním materiálům jako beton, zdivo, lakované dřevo, hliník, ocel a PVC
- Vysoká dilatační schopnost



AKRYLOVÝ TMEL AKRYLOVÝ TMEL TRANSPARENT



Pro tmelení spár mezi rámy oken, dveří a zdivem, rohových spár sádrokartonových konstrukcí, dělicích příček, dřevotřískových desek a podhledových stropních kazet. Tmel je po vyzrání přetíratelný. Během zrání se tmel lehce propadá a vytváří typický fabion. Nabízíme i v jedinečném transparentním provedení při požadavku na průhledné spoje v konstrukcích.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
20102RL	kartuše	280 ml	12 ks	bílá	65,-
20103RL	kartuše	280 ml	12 ks	šedá	68,-
20104RL	kartuše	280 ml	12 ks	hnědá	68,-
20105RL	kartuše	280 ml	12 ks	černá	68,-
20101RL	kartuše	280 ml	12 ks	transparentní, před vytvrzením bílá	93,-
201130BD	salám	600 ml	12 ks	bílá	108,-



CHARAKTERISTIKA

- Velmi lehce se nanáší, přetíratelný akrylátovými a disperzními barvami
- Vysoká přilnavost ke dřevu, sádrokartonu, zdivu, betonu
- Antikorozivní (vhodný na ocel, pozink. plech)
- Bez rozpouštědel



AKRYLOVÝ ŠTUKOVÝ TMEL



Pro tmelení prasklin a spár v interiéru i exteriéru, speciálně pro materiály, které jsou upraveny štukovou vrstvou. Pro štukové omítky, pohledový beton, polystyren podhledových kazet a spár mezi schodištěm a zdivem atd. Tmelení spár mezi rámy oken, dveří a zdivem s požadavkem štukového efektu. Obsahuje bílý křemičitý písek.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
20702RL	kartuše	290 ml	12 ks	bílá	110,-



CHARAKTERISTIKA

- Bez rozpouštědel
- Antikorozivní, mrazuvzdorný
- Vysoká přilnavost k polystyrenu, omítkám, cihelnému zdivu, betonu, apod.
- Velmi lehce se nanáší, přetíratelný akrylátovými a disperzními fasádními nátěry





AKRYL EXTERIÉR



03.06

Zejména pro tmelení venkovních spár mezi rámy oken, dveří a zdívem, rohových spár sádrokartonových konstrukcí, dělicích příček, dřevotřískových desek a dřevěných výztuh apod. Tmel je po vyzrání přetíratelný. Během zrání se tmel lehce propadá a vytváří typický fabion. V dilatačních spárách umí pohltit až 12,5 % pohybu. V interiérech pro opravy trhlin a prasklin v omítce, zdivu, dřevu, betonu. Tmelení okenních parapetů, pohledových kazet, spár mezi schodištěm a zdívem.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
201020RL	kartuše	280 ml	12 ks	bílá	74,-
201031RL	kartuše	280 ml	12 ks	šedá	81,-
201132BD	salám	600 ml	12 ks	bílá	132,-
201133BD	salám	600 ml	12 ks	šedá	139,-



CHARAKTERISTIKA

- Mrázuvzdorný, nezpůsobuje korozi
- Odolný vlhku, vodě a povětrnostním vlivům
- Přetíratelný akrylátovými a disperzními barvami



SILIKON AKRYL



03.11

Pro interiéry a exteriéry. Opravy trhlin a prasklin v omítce, zdivu, dřevu, betonu. Tmelení spojovacích spár mezi rámy oken, dveří a zdívem. Tmelení okenních parapetů, spár mezi schodištěm a zdívem. Tmelení titan-zinkových parapetů a zdiva. Silikon akrylový tmel je v transparentní verzi při aplikaci bílý a během schnutí se stává transparentním.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
20201RL	kartuše	280 ml	12 ks	transparentní, před vytvrzením bílá	114,-
20202RL	kartuše	280 ml	12 ks	bílá	114,-



CHARAKTERISTIKA

- Bez rozpouštědel, nezpůsobuje korozi
- Velmi lehce se nanáší
- Přetíratelný akrylátovými a disperzními barvami
- Vysoká přilnavost ke dřevu, zdivu, sádrokartonu, betonu, PVC, apod.



AKRYLOVÝ TMEL EXPRES



03.13

Rychleschnoucí. Snadno brousitelný. Přetíratelný po 20 minutách od aplikace. Vhodný pro interiérové práce, tmelení prasklin zdiva a veškeré spáry např. rámy oken, dveří, okenní parapety, sádrokartonové konstrukce. Lokální opravy vnitřních omítek poréznic tvárnice, poškozených desek sádrokartonů. Vyplnění a vyrovnání trhlin, otvorů, spár v betonu, zdivu, omítkách a sádru.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
20102EXP	kartuše	280 ml	12 ks	bílá	75,-



CHARAKTERISTIKA

- Jednosložkový plnicí, nesrážlivý, velmi lehký tmel na bázi disperze
- Dobrá přilnavost k poréznicím materiálům
- Po vyzrání odolný mrazu
- Na kovy nepůsobí korozivně
- Vytvrzuje odpařením vody

HYBRISEAL FACADE



04.46



Univerzální jednokomponentní, hybridní tmel bez výrazného zápachu, speciálně vyvinutý pro stavebnictví a průmysl. Vytvrzuje vulkanizací vzdušné vlhkosti, vytváří trvanlivý elastický spoj.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
31718BD	salám	600 ml	12 ks	šedá	239,-

CHARAKTERISTIKA

- Nízkomodulový
- Bez obsahu izokyanátů a silikonů
- Bez nepříjemného zápachu
- Vysoká přilnavost k většině stavebních materiálů
- Odolný proti UV, stárnutí a povětrnostním vlivům
- Odolný vodě, slané vodě, mazadlům, olejům, palivu, nemrznoucím kapalinám, čistícím prostředkům, alifatickým tukům, slabým kyselinám a zásadám (nutná zkouška odolnosti)
- Po vytvrzení přetíratelný
- Trvale elastický za všech klimatických podmínek
- Možnost aplikace i na vlhký podklad – nevytváří bubliny během vyzrávání



BOND FLEX PU 40 FC POLYURETAN



04.22



Jedinečné řešení pro stavbu a domácnost. Výborně lepí a těsní veškeré spoje. Výborná přilnavost na beton, přírodní kámen, zdivo, dřevo, sklo a kovy. Uplatní se mezi zedníky, klempíři, pokrývači, mechaniky, elektromontéry i zámečníky.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
31421BD	kartuše	300 ml	12 ks	bílá	154,-
31422BD	kartuše	300 ml	12 ks	šedá	154,-
31425BD	salám	600 ml	12 ks	šedá	229,-

CHARAKTERISTIKA

- Extrémní lepicí síla
- Trvanlivý, bez deformace
- Vodotěsný a mrazuvzdorný
- Odolný vůči UV záření a klimatickým podmínkám
- Trvale pružná hmota
- Snadná aplikace, praktické použití
- Pro lepení většiny stavebních materiálů



BOND FLEX CRYSTAL POLYURETAN



04.24



Jedinečné řešení pro stavbu a domácnost. Výborně lepí a těsní veškeré spoje. Výborná přilnavost na beton, přírodní kámen, zdivo, dřevo, sklo a kovy. Uplatní se mezi zedníky, mechaniky, elektromontéry i zámečníky.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
31418BD	kartuše	290 ml	12 ks	transparentní	183,-

CHARAKTERISTIKA

- Transparentní spoj
- Extrémní lepicí síla
- Trvanlivý, bez deformace
- Vodotěsný a mrazuvzdorný
- Trvale pružná hmota
- Snadná aplikace, praktické použití
- Pro lepení většiny stavebních materiálů v interiéru





PU 50 FC POLYURETANOVÝ TMEL



Pro lepení a tmelení ve stavebnictví a v průmyslu. Spoje mezi dřevěnými, kovovými, hliníkovými nebo PVC rámy a zdívem. Tmelení dilatačních spár zátěžových a průmyslových podlah a vodotěsných spár bazénů s dilatační kapacitou $\pm 25\%$, spár v předpjatém betonu, kamenných zdí, spár mezi dřevem, betonem, cihelným zdívem, kovy, plasty a sklem. Lepení parapetů, prahů na ocelové konstrukce a při opravách schodišťových stupňů.

150,-	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
31302BD	kartuše	300 ml	12 ks	bílá	150,-
31303BD	kartuše	300 ml	12 ks	šedá	150,-
31304BD	kartuše	300 ml	12 ks	hnědá	150,-
31305BD	kartuše	300 ml	12 ks	černá	150,-
31306BD	kartuše	300 ml	12 ks	antracit	150,-
31312BD	salám	600 ml	12 ks	bílá	229,-
31313BD	salám	600 ml	12 ks	šedá	229,-
31315BD	salám	600 ml	12 ks	černá	229,-

CHARAKTERISTIKA

- Dlouhodobě odolný mořské a vápenné vodě, slabým kyselinám, louhům a čistidům
- Krátkodobě odolný benzínu, naftě, minerálním, rostlinným a živočišným olejům



HYBRISEAL 2PS

Jednosložkový těsnící tmel, na bázi MS polymerů. Vytvrzuje vulkanizací vzdušné vlhkosti, vytváří trvale elastický, přetíratelný spoj. Vhodný pro tmelení i lepení zasklívacích systémů, spár rámu oken a dveří, konstrukčních dílů automobilů, autobusů, osobních vagónů apod. Tmelení spár mezi lakovaným a nelakovaným dřevem, sklem ve stavebnictví i průmyslu. Vysoká přilnavost na všechny stavební materiály, smalty, eloxovaný hliník, kovy, různé druhy plastů apod.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
52110BD	kartuše	290 ml	12 ks	bílá	194,-
52111BD	kartuše	290 ml	12 ks	hnědá	194,-
52121BD	salám	600 ml	12 ks	hnědá	345,-
52120BD	salám	600 ml	12 ks	transparentní	335,-



CHARAKTERISTIKA

- Univerzální spárovací a zasklívací tmel
- Přetíratelný disperzními a rozpouštědlovými barvami
- Trvale pružný, odolný vlhku a vodě, povětrnostním vlivům a UV záření (neplatí pro barvu transparent)
- Vysoká přilnavost na různé stavební materiály



KAMNÁŘSKÝ TMEL



Pro tmelení prasklin a spár šamotových výplní kamen a krbů, kamen, pecí, komínových přírub, kouřovodů, spár otevřených ohnišť, komínových systémů. Úplná doba vytvrzení cca 24 hodin v závislosti na teplotě a tloušťce spáry. Po vytvrzení tvrdý. Jednosložkový těsnící spárovací tmel na bázi křemičitanu sodného.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
70402RL	kartuše	280 ml	12 ks	bílá	113,-
70405RL	kartuše	280 ml	12 ks	černá	113,-



CHARAKTERISTIKA

- Okamžitě použitelný, snadno aplikovatelný
- Tepelná odolnost do +1200 °C
- Vysoká přilnavost k savým i nesavým materiálům a jejich vzájemným kombinacím
- Přetíratelný akrylátovými a disperzními barvami



KAUČKOVÝ STŘEŠNÍ TMEL



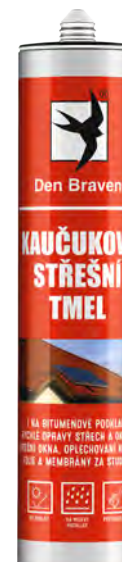
Plasto-elastická UV stabilní guma vyzrávající vypařováním rozpouštědel. Vhodná pro utěšňování spár mezi zdívkou, betonem, dřevem, sklem, některými plasty, okapy střech či bitumenovými podklady. Lepení střešních fólií nebo membrán za studena. Tmel lze aplikovat i na vlhký podklad, přetíratelný i syntetickými barvami (doporučujeme předem otestovat), voděodolný. Není vhodný na přírodní kámen, PP, PE, polystyren a citlivé materiály jako je měď a její slitiny.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
20602RL	kartuše	280 ml	transparentní	140,-
20603RL	kartuše	280 ml	červená	140,-
20604RL	kartuše	280 ml	hnědá	140,-
20605RL	kartuše	280 ml	černá	140,-



CHARAKTERISTIKA

- UV odolný
- Těsní a lepí
- Na mokry podklad
- Přetíratelný
- Bitumenové a ostatní stavební materiály
- Rychlé opravy střech a okapů
- Střešní okna, oplechování komínů, fólie a membrány za studena, plechy





SPÁROVACÍ MALTA JOINT FIX

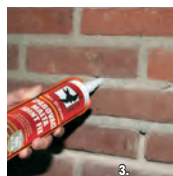


03.21

Tak jednoduché! Práci zvládne i úplný začátečník a bez profi zednického náčiní. Nepotřebujete vrtačku, míchadla ani vodu. Práce je relativně čistá, rychlá a efektivní.

Spárovací malta JOINT FIX je vysoce kvalitní, trvanlivá a hotová spárovací malta připravená k okamžitému použití. Slouží nejen pro opravy vydrolených spár ve zdivu, ale i ke spárování obkladů a dlažby s nadměrnou **šířkou spár až do 2 cm** včetně spár v kameni a zdivu v interiéru i exteriéru. Lze použít pro lepení uvolněných obkladů a dlažby, spárování zdiva, plotovek a lícovek, rychlé opravy omítek a pohledových betonů bez statické funkce.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
55003BD	kartuše	310 ml	12 ks	šedá	98,-



CHARAKTERISTIKA

- Vysoká přilnavost na zdivo, beton, kámen i dlažbu
- Odolná vůči povětrnostním vlivům a UV záření
- I na mírně vlhké podklady
- 100% efektivní - žádný přebytek malty
- Velmi jednoduchá a rychlá aplikace
- Bez zápachu
- Přetíratelná
- Žádný nepořádek



ELECTRO GEL



03.82

Jednosložkový izolační, těsnící a netuhnoucí gel pro těsnění elektro krabic. Rychlá a efektivní izolace elektrických spojů v krabicích. Vytváří rozebiratelný a voděodolný spoj s odolností IP68, chrání před korozí, zajišťuje ochranu proti vniknutí vlhkosti, vodě a prachu. Vhodný pro horizontální i vertikální aplikace.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
30901DEU	kartuše	300 ml	12 ks	transparentní	440,-



CHARAKTERISTIKA

- Transparentní
- Rozebiratelný voděodolný spoj
- Odolnost vůči vodě IP68
- Dielektrická pevnost >23 kV/mm
- Tepelná odolnost -60 °C / +200 °C



UNIVERZÁLNÍ VAZELINA



07.35

Pro mazání valivých ložisek při běžných provozních podmínkách, kluzných táhel, čepů hřídelí, ozubených převodů, vodních čerpadel, ložisek praček apod. Univerzálně použitelná v průmyslu, ale i v domácnosti. Velmi dobře odolává vlivům vody a díky svému složení má dobré ochranné vlastnosti proti korozi a rezivění. Neobsahuje rozpouštědla a pryskyřice.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA30502RL	kartuše	280 ml	12 ks	žlutá	102,-



CHARAKTERISTIKA

- Hladká úprava povrchu
- Přetíratelný
- Po překrytí barvou je odolný proti povětrnostním vlivům

STŘEŠNÍ BITUMENOVÝ TMEL



02.20

Pro drobné opravy a tmelení živičných střešních krytin (šindelů) za studena, utěšňování zakončovacích plechů, oplechování komínů, atik. Dotmelování parapetových a štítových krytin, průchodů okapových svodů a přechodů střech. Nouzové opravy střech, okapů, tzv. přeplátování. Podtmelování hřebenových krytin.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
10205RL	kartuše	310 ml	12 ks	černá	104,-



CHARAKTERISTIKA

- Velmi snadná aplikace
- Mrazuvzdorný, nezpůsobuje korozi
- Výborná odolnost při deformaci podkladu
- Přetíratelný pouze barvami bitumenového základu
- Trvale plastický i při velkých teplotních rozdílech
- Vysoká přilnavost k různým stavebním materiálům i v kombinaci savý-nesavý
- Obsahuje vyztužovací vlákna



STŘEŠNÍ BITUMENOVÉ LEPIDLO (TIXOPLAST)



02.21

Pro lepení a těsnění živičných střešních krytin, nouzové opravy za vlhka a mokra (za deště), tmelení a těsnění trhlin, puklin, děr, spár ve stavebních materiálech, tmelení a těsnění zakončovacích profilů, oplechování komínů, atik apod. Lepení izolačních polyuretanových panelů na podklady z pozinkovaného trapézového plechu. Těsnění HDPE izolací.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
10305RL	kartuše	310 ml	12 ks	černá	116,-



CHARAKTERISTIKA

- Mrazuvzdorné, nezpůsobuje korozi
- Odolné vlhku, vodě a povětrnostním vlivům
- Odolné vůči otěru
- Trvale plastické i při velkých teplotních rozdílech
- Velmi vysoká přilnavost k většině stavebních materiálů i za vlhka
- Po vytvrzení přetíratelné barvami na bitumenové bázi
- Nesnadno hořlavé



STAVBAŘSKÝ BUTYLENOVÝ TMEL



02.04

Pro tmelení a vyplňování spár v kameni, betonu, dřevu a cihelném zdivu. Spárování a dotmelování klempířských lemů okolo komínů, atik apod. Ke tmelení spár s malým dilatačním pohybem, které jsou vystaveny malému mechanickému namáhání.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
10102RL	kartuše	310 ml	12 ks	bílá	86,-
10103RL	kartuše	310 ml	12 ks	šedá	86,-
10104RL	kartuše	310 ml	12 ks	hnědá	86,-
10105RL	kartuše	310 ml	12 ks	černá	86,-
10114BD	salám	600 ml	12 ks	bílá	119,-
10115BD	salám	600 ml	12 ks	šedá	119,-



CHARAKTERISTIKA

- Bez rozpouštědel
- Odolný povětrnostním vlivům
- Přetíratelný akrylátovými a disperzními barvami
- Vysoká přilnavost k různým stavebním materiálům v kombinaci savý – nesavý (beton, zdivo, dřevo, eloxovaný hliník, uPVC, apod.)





KLEMPÍŘSKÝ TMEL PU PROFI



04.19

Tmel na bázi polyuretanu pro náročnější aplikace při tmelení nebo lepení klempířských prvků, jako jsou např. přechody střech, oplechování okolo komínů, atik, říms, soklů, parapetů apod. Tmel je velmi dobře přilnavý na ocelový plech, eloxovaný hliník, zdivo a dřevo. Na kovy nepůsobí korozivně. Tmelení spár mezi dřevem, betonem, zdivem, kovy, plasty, sklem ve stavebnictví i v průmyslu.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
201027RL	kartuše	300 ml	12 ks	šedá	135,-



CHARAKTERISTIKA

- Nízkomodulový
- Po vytvrzení přetíratelný
- Odolný vůči povětrnostním vlivům, UV záření
- Vysoká přilnavost k různým stavebním materiálům jako beton, zdivo, lakované dřevo, sklo, glazované povrchy, hliník, ocel, nerez, většinu PVC a jejich vzájemné kombinace



KLEMPÍŘSKÝ A KAROSÁŘSKÝ TMEL



03.72

Pro tmelení o opravy klempířských prvků, jako jsou např. přechody střech, oplechování okolo komínů, atik, říms apod. Tmel je velmi dobře přilnavý k ocelovým plechům, eloxovanému hliníku, zdivu a dřevu. Na kovy nepůsobí korozivně. Jednosložkový těsnicí spárovací tmel, na bázi emulze vodních pryskyřic plastů. Tmelení a podtmelování parapetů a balkónových prahů. Dále určený pro tmelení a spárování ocelových dílů automobilů opatřených základním i krycím nátěrem nebo bez nátěru. Podtmelování karosářských dílů jako blatníky automobilů, autobusů, obytných přívěsů atd.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
201026RL	kartuše	280 ml	12 ks	bílá	76,-
201023RL	kartuše	280 ml	12 ks	šedá	76,-
201024RL	kartuše	280 ml	12 ks	hnědá	76,-
201025RL	kartuše	280 ml	12 ks	černá	76,-



CHARAKTERISTIKA

- Mrazuvzdorný, nezpůsobuje korozi
- Na kovy nepůsobí korozivně
- Odolný vlhku, vodě a povětrnostním vlivům
- Snadná aplikace
- Přetíratelný akrylátovými a disperzními barvami
- Vysoká přilnavost ke kovu, k PVC a eloxovanému hliníku



AKRYLOVÝ PROTIPOŽÁRNÍ TMEL



03.16

Jednosložkový těsnicí spárovací tmel, na bázi akrylátové disperze. Při teplotách nad +120 °C lehce napěňuje a zabraňuje šíření ohně.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
FP403	kartuše	310 ml	12 ks	bílá	173,-

CHARAKTERISTIKA

- Určeno pro spáry dle EN-1366-4
- Přetíratelný
- Dilatační schopnosti až 7,5%

PARKETOVÝ TMEL



Pro interiéry. Tmelení veškerých dřevěných a lamino podlah, spár podlahových lišt mezi zdívmem a schodištěm. Vyniká silnou přilnavostí, přetíratelností, zabraňuje vnikání vody a prachu do spár.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
20106RL	kartuše	280 ml	12 ks	javor (RAL1001 beige)	83,-
20107RL	kartuše	280 ml	12 ks	tm. dub (RAL 1011 beige mavrone)	83,-
20108RL	kartuše	280 ml	12 ks	smrk (RAL1002 giallo sabbia)	83,-
201101RL	kartuše	280 ml	12 ks	třešeň (RAL8199)	83,-
201102RL	kartuše	280 ml	12 ks	teak/mahagon (RAL8012)	83,-
201103RL	kartuše	280 ml	12 ks	buk (RAL1123)	83,-
201104RL	kartuše	280 ml	12 ks	dub	83,-
201106RL	kartuše	280 ml	12 ks	buk střední	83,-



CHARAKTERISTIKA

- Mrazuvzdorný, nezpůsobuje korozi
- Snadná aplikace
- Přetíratelný akrylátovými a disperzními barvami
- Vysoká přilnavost ke dřevu, zdivu, betonu



BROUSITELNÝ TMEL NA DŘEVO



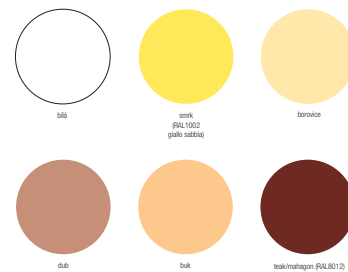
Je jednosložkový, rychleschnoucí brousitelný tmel pro lokální a plošné opravy dřevěných spojů či povrchů při stolařských pracích, opravy oken, dveří, dřevěných madel zábradlí. Tmelení spár a nerovností dřeva drobného i velkého rozsahu - schodišťových stupňů, vrat, parket apod. Po vytvrzení je brousitelný a opracovatelný jako běžné dřevo. Do 5 mm tloušťky se nanáší jednorázově, nad 5 mm je nutné úkon několikrát zopakovat s přestávkou na vyschnutí tmele. Vydatnost - 0,2-0,3 g/m².

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
00500RL	kelímek	250 g	18 ks	bílá	51,-
00503RL	kelímek	250 g	18 ks	smrk	51,-
00504RL	kelímek	250 g	18 ks	borovice	51,-
00506RL	kelímek	250 g	18 ks	dub	51,-
00508RL	kelímek	250 g	18 ks	buk	51,-
00512RL	kelímek	250 g	18 ks	mahagon/teak	51,-



CHARAKTERISTIKA

- Brousitelný
- Vodouředitelný
- Přetíratelný
- Snadná aplikace
- Vysoká přilnavost k savým materiálům
- Nehořlavý, netoxický a zdravotně nezávadný



SKLENÁŘSKÝ TMEL



Plastický tmel pro tmelení a spárování skleněných výplní v dřevěných a ocelových okenních rámech. Tmelení skleněných výplní zahradních skleníků apod.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
34011RL	kelímek	500 g	8 ks	běžová	52,-
34012RL	kelímek	1 kg	6 ks	běžová	77,-
34013RL	kbelík	5 kg	volně	běžová	289,-
34014RL	kbelík	10 kg	volně	běžová	469,-
34015RL	kbelík	25 kg	volně	běžová	1 099,-



CHARAKTERISTIKA

- Hladká úprava povrchu
- Přetíratelný
- Po překrytí barvou je odolný proti povětrnostním vlivům





**MĚJTE VODU
POD KONTROLOU**



HYDROIZOLACE

TEKUTÁ LEPENKA 2K HYDROIZOLACE

**PRVOTŘÍDNÍ CEMENTOVÁ HYDROIZOLACE
POD OBKLADY A DLAŽBU.**

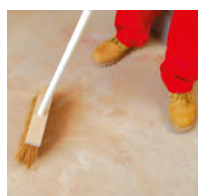
Ideální hydroizolační nátěr na balkóny, terasy, lodžie, sklepní prostory,
ale i do koupelen, sprchových koutů a dalších prostor.



09.S-T8

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KUSŮ NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC bez DPH Kč/ks
CH0274	kbelik	7 kg	39 ks	šedá	620,-
CH0275	kbelik	14 kg	33 ks	šedá	1 099,-
CH0276	kbelik	21 kg	16 ks	šedá	1 412,-

Pro hydroizolační nátěry pod obklady a dlažby. Hydroizolace bazénů, balkonů, teras a lodžii, nádrží na užitkovou vodu. Vhodná pro nadzemní i podzemní aplikace, novostavby i rekonstrukce. Opravy průsaků betonových skruží, izolace sklepních prostor, opěrných zdí, antikorozi nátěry ocelových konstrukcí.



1 / Zbavit podklad prachu a volných částic.



2 / Penetrace podkladu a sjednocení savosti.



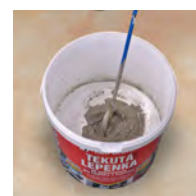
3 / Vytáhnout z balení obě složky, sypek a tekutou.



4 / Připravit si požadované množství od každé složky pro jednotlivé nátěry.



5 / Vsypaní sypek složky do složky tekuté.



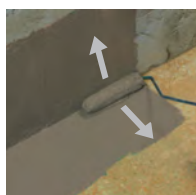
6 / Promísení obou složek.



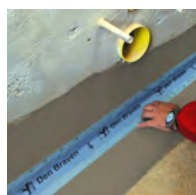
7 / Důkladná homogenizace obou složek.



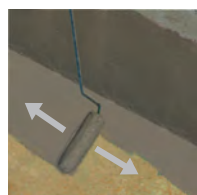
8 / Příprava nářadí - váleček na disperze, štětec nebo ocelové hladítko.



9 / Nanést první vrstvu Tekuté lepenky.



10 / Do prvního nátěru vtláčit Těsnicí pásy a rohy.



11 / Celoplošná aplikace první vrstvy.



12 / Aplikace druhé vrstvy Tekuté lepenky.

TĚSNICÍ PÁSY K HYDROIZOLACÍM PROFI / ACTION



Těsnicí pás s výztužnou tkaninou (polyester se stálou povrchovou úpravou) potažený termoplastickým elastomerem odolným vůči stárnutí. Po aplikaci s hydroizolacemi Den Braven vytváří trvale pružné těsnění rohových spár ve stěnách a podlahách. Odolává širokému rozpětí teplot, solím, ředěným kyselinám a zásadám.

OBJ. ČÍSLO	TYP	ROZMĚR	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH03053	Těsnicí pás PROFI blistr	120 mm x 5 m	1 ks	šedá	273,-
CH0306	Těsnicí PROFI pás	120 mm x 10 m	1 ks	šedá	541,-
CH0307	Těsnicí PROFI pás	120 mm x 50 m	1 ks	šedá	2 420,-

OBJ. ČÍSLO	TYP	ROZMĚR	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH0309	Vnější těsnicí roh	140 mm x 140 mm	volně	šedá	128,-
CH03090	Vnější těsnicí roh balení	140 mm x 140 mm	4 ks	šedá	419,-
CH0309B	Vnější těs. roh blistr	140 mm x 140 mm	1 ks	šedá	135,-

OBJ. ČÍSLO	TYP	ROZMĚR	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH0308	Vnitřní těsnicí roh	140 mm x 140 mm	volně	šedá	128,-
CH03080	Vnitřní těsnicí roh balení	140 mm x 140 mm	4 ks	šedá	419,-
CH0308B	Vnitřní těs. roh blistr	140 mm x 140 mm	1 ks	šedá	135,-

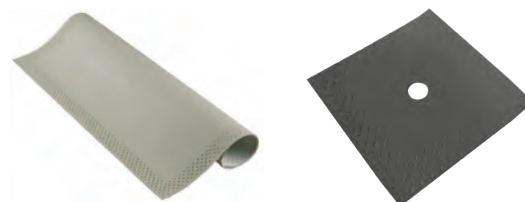
OBJ. ČÍSLO	TYP	ROZMĚR	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH03091	Pružný průchod malý	120 mm x 120 mm	25 ks	šedá	116,-
CH0310	Pružný průchod velký	425 mm x 425 mm	10 ks	šedá	442,-

OBJ. ČÍSLO	TYP	ROZMĚR	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH031020	Těsnicí pás ACTION	120 mm x 3 m	10 ks	šedá	114,-
CH031021	Těsnicí pás ACTION	120 mm x 5 m	10 ks	šedá	158,-
CH03104	Těsnicí pás ACTION	120 mm x 10 m	10 ks	šedá	299,-
CH03103	Těsnicí pás ACTION	120 mm x 50 m	10 ks	šedá	1 364,-



CHARAKTERISTIKA

- Vysoká pružnost
- Vysoký difúzní odpor proti radonu
- Výborná odolnost proti rozdílným teplotám
- Odolný solím, ředěným kyselinám i zásadám



FLEECOVÝ FLEXI TĚSNICÍ IZOLAČNÍ ROH 2V1

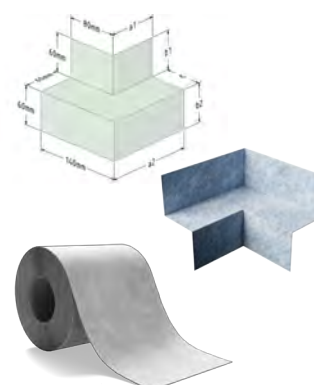


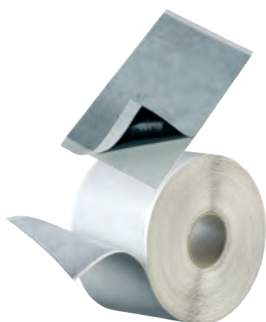
Speciální těsnicí roh je tvořen třemi vrstvami a je určen pro vyztužení hydroizolačních nátěrů v rozích konstrukce. Roh je tvořen páskou, která je roztažitelná v příčném směru a v podélném je stabilní. Je vhodná v kombinaci se všemi hydroizolacemi firmy Den Braven a tvoří s nimi dokonalý rohový detail.

OBJ. ČÍSLO	TYP	ROZMĚR	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH03106	roh 2v1, vnější/vnitřní	80 x 60 x 60 mm 140 x 60 x 60 mm	25 ks	šedá	155,-
CH03102	Fleecový flexi těsnicí pás	120 mm x 10 m	10 ks	šedá	555,-
CH03101	Fleecový flexi těsnicí pás	120 mm x 50 m	10 ks	šedá	2 499,-

CHARAKTERISTIKA

- Vysoká pružnost v příčném směru
- Roh je použitelný pro vnitřní i venkovní rohy - 2v1
- Výborný přídržnost k hydroizolačním nátěrům
- Vhodný pro cementové i disperzní hydroizolace





PÁS FLEECEBAND / BUTYLOVÝ PÁS S TEXTILIÍ



07.24

SOUČÁST
SYSTÉMOVÉHO
ŘEŠENÍ
BALKÓNY



Pro vytvoření vysoce účinných vodotěsných a parotěsných spojů mezi okenními a dveřními rámy a zdívem, ideální pro použití v Těsnicím a izolačním systému Den Braven 3D. K těsnění krytů a trubek vedených v místech průchodů konstrukcí. Lepicí butylový pásek je opatřen ze zadní strany voskovým papírem (krycí fólie) a na lící straně má vrstvu netkané textilie, která umožňuje snadné zaomítnání nebo přetření. Pás vyniká přilnavostí na PVC, PC, dřevo, zdivo, sklo a kovy. Odolný je vůči UV záření, slabým kyselinám a zásadám.

CHARAKTERISTIKA

- Parotěsný
- Vynikající přilnavost na PVC, PC, dřevo, zdivo, sklo a většinu kovů
- Odolný vůči slabým kyselinám a zásadám
- Vynikající odolnost proti UV záření

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (MM) x TLOUŠŤKA (MM)	DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/KS
B37091BD	80 x 1	30	4 ks	bílá textilie	990,-
B3710BD	100 x 1,5	15	4 ks	bílá textilie	949,-
B3711BD	115 x 1	25	1 ks	bílá textilie	1 190,-
B37090BD	80 x 1	10	1 ks	bílá textilie	549,-

JEDNOSLOŽKOVÁ HYDROIZOLACE EXTERIÉR



06.93b



Již hotová jednosložková, polotekutá hmota na bázi polymerové disperze. Po zaschnutí hmoty se vytvoří vysoce elastický, těsný, voděodolný nátěr s dobrou přilnavostí k podkladu. Hydroizolace je určena k provádění hydroizolačních nátěrů pod keramické obklady a dlažbu v interiérech a exteriérech budov: balkóny, terasy, lodžie, mokré prostory, koupelny, sprchy, toalety, prádelny, sklepy, kuchyně, umývárny apod. spotřeba 1,0 - 1,5 kg/m² při 2 nátěrech.

CHARAKTERISTIKA

- Interiér i exteriér
- Bezespárá, snadná aplikace válečkem nebo štětcem
- Zabraňuje pronikání vlhka a vody
- Snadná a rychlá aplikace
- Kvalitní povrch
- Ekologická bez organických látek
- Vhodná i na anhydritové podklady (nutno penetrovat)

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KUSŮ NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/KS
CH02919	kbelík	2,5 kg	128 ks	modrá	297,-
CH0292	kbelík	5 kg	100 ks	modrá	564,-
CH0293	kbelík	13 kg	39 ks	modrá	1 288,-



JEDNOSLOŽKOVÁ HYDROIZOLACE KOUPELNA



06.93a



Již hotová jednosložková, polotekutá hmota na bázi polymerové disperze. Po zaschnutí hmoty se vytvoří vysoce elastický, těsný, voděodolný nátěr s dobrou přilnavostí k podkladu. Hydroizolace je určena k provádění hydroizolačních nátěrů pod keramické obklady a dlažbu v interiérech se zvýšenou vlhkostí: koupelny, sprchy, toalety, prádelny, sklepy, kuchyně, umývárny nádobí, třídírny zeleniny, v objektech společného stravování apod.

CHARAKTERISTIKA

- Bezespárá, snadná aplikace válečkem nebo štětcem
- Zabraňuje pronikání vlhka a vody
- Snadná a rychlá aplikace
- Kvalitní povrch
- Ekologická bez organických látek
- Vhodná i na anhydritové podklady (nutno penetrovat)

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KUSŮ NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/KS
CH0289	kbelík	2,5 kg	128 ks	medově hnědá	287,-
CH0290	kbelík	5 kg	100 ks	medově hnědá	544,-
CH0291	kbelík	13 kg	39 ks	medově hnědá	1 238,-



FLEXIBILNÍ HYDROIZOLACE STŘECHA S-T4



Jednosložkový hydroizolační nátěr na bázi disperze kopolymerů a oxidu železitého. Ideální pro rekonstrukce střešních krytin z asfaltových pásů s minimálním sklonem střechy od 3 %. Ochranný nátěr pozinkovaných plechů a eternitových střešních krytin. Po vytvrzení vytváří vodonepropustnou hydroizolační membránu. Pozn.: Nerovnosti podkladu nesmějí přesáhnout ± 5 mm.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH0038	kbelík	5 kg	72 ks	cihlově červená	602,-
CH0035	kbelík	12 kg	39 ks	cihlově červená	1 341,-
CH00351	soudek	30 kg	16 ks	cihlově červená	3 061,-
CH00383	kbelík	5 kg	72 ks	černá	602,-
CH00353	kbelík	12 kg	39 ks	černá	1 341,-
CH00352	soudek	30 kg	16 ks	černá	3 061,-
CH00382	kbelík	5 kg	72 ks	šedá	602,-
CH00354	kbelík	12 kg	39 ks	šedá	1 341,-
CH0036	soudek	30 kg	16 ks	šedá	3 061,-



CHARAKTERISTIKA

- Po vytvrzení trvale pružný
- Vysoká přilnavost k různým stavebním materiálům
- Odolný proti UV záření
- Odolný proti povětrnostním vlivům
- Zalévá drobné mikrotrhliny v podkladu

Spotřeba 1,4-2 kg/m²

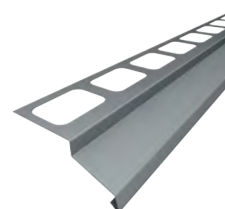
BALKÓNOVÝ PROFIL BALKÓNOVÝ PROFIL ROHOVÝ SPOJKA BALKÓNOVÉHO PROFILU KONCOVKA BALKÓNOVÉHO PROFILU



Balkónový profil, balkónový profil rohový a spojka balkónových profilů jsou již předem připravené klempířské prvky pro oplechování balkónů, teras a lodžii. Jejich tvar je přizpůsoben pro usazení do lepidel.

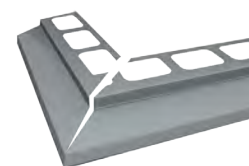
BALKÓNOVÝ PROFIL

OBJ. ČÍSLO	BARVA DLE RAL	DĚLKA (M)	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z4080	RAL 9010 bílá	2	10 ks	359,-
Z4081	RAL 8017 hnědá	2	10 ks	359,-
Z4082	RAL 7001 šedá	2	10 ks	359,-



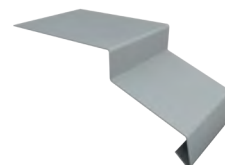
BALKÓNOVÝ PROFIL ROHOVÝ

OBJ. ČÍSLO	BARVA DLE RAL	DĚLKA (M)	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z4086	RAL 9010 bílá	2	10 ks	369,-
Z4087	RAL 8017 hnědá	2	10 ks	369,-
Z4088	RAL 7001 šedá	2	10 ks	369,-



SPOJKA BALKÓNOVÉHO PROFILU

OBJ. ČÍSLO	BARVA DLE RAL	DĚLKA (M)	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z4083	RAL 9010 bílá	-	1 ks	14,-
Z4084	RAL 8017 hnědá	-	1 ks	14,-
Z4085	RAL 7001 šedá	-	1 ks	14,-



BALKÓNOVÁ KONCOVKA

OBJ. ČÍSLO	BARVA DLE RAL	DĚLKA (M)	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z4091	RAL 9010 bílá	-	2 ks (L+P)	144,-
Z4090	RAL 8017 hnědá	-	2 ks (L+P)	144,-
Z4089	RAL 7001 šedá	-	2 ks (L+P)	144,-





KRYSALIZOL CEMENTOVÁ KRYSALIZAČNÍ HYDROIZOLACE



Je vodotěsný systém, který zamezuje pronikání vody do betonu nebo jiných cementových podkladů vystavených stálému působení tlaku vody. Má dvojitou ochrannou působení:

Kapilární proniká hluboko do kapilární struktury betonu, kde krystalizuje a utěšňuje beton zevnitř.

Bariérové tvoří na povrchu konstrukce pevnou vodotěsnou vrstvu.

Zaručuje zvýšení nepropustnosti betonů a malt proti vodě, kyselinám a ropným produktům, zabraňuje korozi betonu a současně tvoří na povrchu vodotěsnou vrstvu. Na ošetřený povrch krystalizolem lze nanášet jakékoliv nátěry a omítky.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KUSŮ NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC bez DPH Kč/KS
CH0330	kbelík	5 kg	100 ks	šedá	814,-
CH0331	kbelík	20 kg	27 ks	šedá	2 940,-



CHARAKTERISTIKA

- Odolává tlakové vodě
- Pro styk s chlorovanou vodou
- Vytváří paropropustný a vodotěsný povlak
- Odolný vůči mechanickému poškození a UV záření
- Rychlá aplikace
- Odolává ropným produktům a znečištěné vodě
- Není toxický



CEMENTOVÁ HYDROIZOLACE 1K



V moderním stavebnictví se již bez hydroizolace neobejde téměř žádná stavba. Ať už stavíte nebo provádíte rekonstrukci koupelny, terasy či balkónu, vždy je nutné mít kvalitní izolaci, která zabrání průniku vody do dalších konstrukcí. Cementová hydroizolace 1K vám to vše zajistí. Jedná se o trvale a vysoce pružnou hydroizolační hmotu na cementové bázi, s vysokou přídržností k podkladu a odolností proti tlakové vodě.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH0299	pytel	9 kg	90 ks	šedá	666,-



CHARAKTERISTIKA

- Stále pružná i při minusových teplotách
- Odolává tlakové vodě
- Vodotěsná izolace
- Interiér – Exteriér
- Jednoduchá aplikace



ASFALTOVÉ HMOTY



DENBIT ALP 300 ASFALTOVÝ PENETRAČNÍ LAK



Je elastická bitumenová hmota mírně modifikovaná syntetickým kaučukem, obsahuje chemické přísady umožňující hlubokou penetraci a použití na mírně vlhké podklady. Nátěr je odolný vůči vodě, slabým kyselinám a zásadám. **Druh podkladu:** beton, omítky, zdivo, ocelové prvky (oplechování, chráničky a prostupy), lepenky a podobné materiály, dřevěné podklady a podklady na bázi dřevní hmoty (cementovláknité a sádrovláknité desky, OSB desky aj.). **Použití:** jako penetrace základových konstrukcí. Hmota je vhodná zejména jako podklad po svařitelné pásy všech druhů a pod hydroizolační nátěr Denbit DK-ATN a jiné nátěrové hmoty na rozpouštědlové bázi. Díky vyššímu obsahu rozpouštědel rychleji zasychá. **Spotřeba:** 0,15-0,3 kg/m².



CHARAKTERISTIKA

- Rychlé schnutí
- Nízká spotřeba
- Zvyšuje přilnavost asfaltových hydroizolací
- Výborná hloubková penetrační schopnost
- Na suchý i mírně vlhký podklad

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
10988BI	plechovka	4 kg	120 ks	černá	501,-
10990BI	kanystr	9 kg	75 ks	černá	910,-

• **Určeno jen do exteriéru**

DENBIT BR-ALP ASFALTOVÝ PENETRAČNÍ LAK



Je elastická bitumenová hmota mírně modifikovaná syntetickým kaučukem, obsahuje chemické přísady umožňující hlubokou penetraci a použití u mírně vlhkých podkladů. Tento penetrační lak je schopen nivelovat mikrotrhliny v podkladu. **Druh podkladu:** beton, omítky, zdivo, ocelové a plechové prvky (oplechování, chráničky a prostupy), lepenky a podobné materiály, dřevěné podklady a podklady na bázi dřevní hmoty (cementovláknité a sádrovláknité desky, OSB desky aj.). **Použití:** jako penetrace základových konstrukcí a plochých střech před pokládkou všech druhů asfaltových pásů nebo hydroizolačního nátěru Denbit DK-ATN a jiných nátěrových hmot na rozpouštědlové bázi. **Spotřeba:** 0,15-0,3 kg/m² v 1 nátěru.



CHARAKTERISTIKA

- Výborná hloubková penetrační schopnost
- Je schopen nivelovat mikrotrhliny v podkladu
- Odolný vůči slabým kyselinám a zásadám
- Na suchý i vlhký podklad

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
11000BI	plechovka	4,5 kg	120 ks	černá	478,-
11001BI	plechovka	9 kg	55 ks	černá	818,-
11002BI	plechovka	19 kg	33 ks	černá	1 529,-

• **Určeno jen do exteriéru**

DENBIT DK-ATN ASFALTOVÝ IZOLAČNÍ LAK



Je bitumenová hmota modifikovaná syntetickým kaučukem s přídavkem živíc a chemických sloučenin vylepšujících přilnavost k různým podkladům. Tvoří velmi elastický ochranný nátěr. **Druh podkladu:** asfaltové lepenkové pásy, pozinkované plechy, staré bitumenové nátěrové hmoty, beton a podobné minerální podklady, cementové, cemento-vápenné omítky a podklady ošetřené penetrací DenBit BR-ALP nebo ALP 300. **Použití:** provádění hydroizolace spodní části stavby a jímek průmyslových vod. **Spotřeba:** 0,5 – 0,9 kg/m² v 1 nátěru.



CHARAKTERISTIKA

- Snadná a rychlá aplikace
- Odolný vůči slabým kyselinám a zásadám
- Na suchý podklad

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
11003BI	kbelík	4,5 kg	80 ks	černá	359,-
11004BI	kbelík	9 kg	44 ks	černá	581,-

• **Určeno jen do exteriéru**

DENBIT AQUA STOP BITUMENOVÁ OPRAVNÁ HMOTA



Je již hotová plastická bitumenová hmota ve formě pasty, vysoce modifikovaná syntetickým kaučukem, obsahuje vyztužující vlákna a chemické přísady umožňující použití na mokřém podkladu. **Druhy podkladů:** beton, zdivo, omítky, lepenka a materiály na bitumenové bázi, např. šindele. **Použití:** oprava poškozených míst a vyplňování úbytků střešních krytin (zlomů, prasklin, mezer, bublin, průsaků), k provádění místního utěsnění hydroizolace. Elastoplastické bezešvé nátěry podzemních částí staveb. Vykazuje odolnost vůči povětrnostním vlivům a agresivním látkám obsažených v zemi. **Spotřeba:** 1 kg/m² v 1 vrstvě při tloušťce 1,0 mm.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
11019BI	plechovka	1 kg	385 ks	černá	224,-
11020BI	plechovka	3 kg	144 ks	černá	473,-



CHARAKTERISTIKA

- Asfaltokaučuková hmota vyztužená vlákny
- Odolný vůči slabým kyselinám a zásadám
- Na vlhký i mokřý podklad, lze aplikovat za deště
- Vytěšňuje vodu a přilne k podkladu i pod vodou



DENBIT U ASFALTOVÁ OPRAVNÁ STĚRKA



Hotová plastická bitumenová hmota ve formě pasty, vysoce modifikovaná syntetickým kaučukem, obsahuje vyztužující vlákna a chemické přísady umožňující použití na mírně vlhkém podkladu. **Druh podkladu:** beton, zdivo, omítky, krytiny a oplechování, sádrové podklady, lepenka a materiály na bitumenové bázi, např. šindele. **Použití:** oprava poškozených míst a vyplňování úbytků střešních krytin (zlomů, prasklin, mezer, bublin, průsaků), k provádění místního utěsnění hydroizolace. Elastoplastické bezešvé nátěry podzemních částí staveb. Utěšňování a oprava klempířských prvků. Vykazuje odolnost vůči povětrnostním vlivům, slabým kyselinám a zásadám, agresivním látkám obsažených v zemi. **Spotřeba:** 1,2 kg/m² při tl. nátěru 1 mm.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
11010BI	kbelík	5 kg	80 ks	černá	498,-
11011BI	kbelík	10 kg	44 ks	černá	861,-



CHARAKTERISTIKA

- Asfaltokaučuková hmota vyztužená vlákny
- Odolná vůči slabým kyselinám a zásadám
- Na suchý i mírně vlhký podklad
- Snadná a rychlá aplikace
- Určeno jen do exteriéru



DENBIT REFLEX ALU REFLEXNÍ OCHRANNÝ LAK



Je bitumenová hmota modifikovaná syntetickým kaučukem s přidavkem živic a chemických sloučenin vylepšujících přilnavost k různým podkladům. Obsahuje stříbrné barvivo s dekoračním a reflexním efektem, díky kterému se snižuje přehřívání střešního pláště. Nátěr je odolný vůči vodě, slabým kyselinám a zásadám. **Druh podkladu:** krytiny z asfaltových lepenek, bitumenových šindelů, eternitu, pozinkovaných plechů, betonových zdí a podobné minerální podklady, cementové, cemento-vápnenné omítky. **Použití:** jako roztok určený pro konzervování střešních krytin. Použití ve venkovním prostoru budov. **Spotřeba:** 0,1-0,25 kg/m² v 1 nátěru.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
11005BI	plechovka	4,5 kg	120 ks	stříbrná	920,-
11006BI	plechovka	9 kg	55 ks	stříbrná	1 674,-



CHARAKTERISTIKA

- Obsahuje stříbrné barvivo – reflexní efekt
- Snižuje přehřívání střešního pláště
- Odolný UV záření, slabým kyselinám a zásadám
- Na suchý podklad





DENBIT RB STUDENÁ OBALOVANÁ ASFALTOVÁ SMĚS



Studená obalovaná asfaltová směs, snadno dostupná i běžným zákazníkům pro úpravu zpevněných ploch v okolí domova. Hmoty je vhodná pro opravy výtluků na komunikacích, opravy propadlých překopů silnic či kanalizačních vpustí, opravy mostů, parkovišť, průmyslových zón aj. Je určena pro aplikační teploty od -8 °C do +40 °C a max. tloušťky vrstvy 5 cm. **Spotřeba:** 25 kg/m² v 1 vrstvě při tloušťce 10 mm po ztuhnutí.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
90012A	kbelík	25 kg	16 ks	černá	519,-



CHARAKTERISTIKA

- Okamžitá zpracovatelnost za studena
- Aplikační teplota od -12 °C do +40 °C
- Aplikace do tloušťky 3 cm v jedné vrstvě
- Stabilní za vysokých teplot
- Vhodná pro problémové části komunikací
- Snadná a bezztrátová aplikace
- Vysoká trvanlivost a odolnost
- Okamžité obnovení dopravy



DENBIT BOND LEPIDLO NA ASFALTOVÉ PÁSY ZA STUDENA



Je bitumenová hmota s přísadami chemických sloučenin vylepšujících přilnavost k různým podkladům a možnost použití u mírně vlhkých podkladů. Nátěr je zcela odolný vůči vodě, slabým kyselinám, zásadám a agresivním sloučeninám obsažených v zemině. **Druh podkladu:** krytiny z asfaltových lepenek, bitumenových šindelů a eternitu, betonové konstrukce a jiné minerální podklady, cementové, cemento-vápenné omítky. **Použití:** lepení asfaltových lepenek k podkladům, slepování jednotlivých vrstev lepenek, zejména vodorovných ploch. **Spotřeba:** 0,5-1,0 kg/m² v 1 vrstvě.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
11012BI	kbelík	5 kg	100 ks	černá	289,-
11013BI	kbelík	10 kg	44 ks	černá	527,-



CHARAKTERISTIKA

- Odolné vůči vodě, slabým kyselinám, zásadám a agresivním sloučeninám obsažených v zemině
- Na suchý i mírně vlhký podklad
- Ideální v místech, kde není možné pracovat s plamenem
- **Určeno jen do exteriéru**



DENBIT ROOFPLAST STŘEŠNÍ BITUMENOVÝ TMEL



Pro drobné opravy a tmelení živičných střešních krytin (šindelů) za studena, utěsňování zakončovacích plechů, oplechování komínů, atik. Dotmelování paprpetových a šitových krytin, průchodů okapových svodů a přechodů střech. Nouzové opravy střech, okapů, tzv. přeplátování. Podtmelování hřebenových krytin.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
10205BI	kartuše	310 ml	12 ks	černá	113,-



CHARAKTERISTIKA

- Mrazuvzdorný s antikorozní ochranou
- Výborná odolnost při deformaci podkladu
- Trvale plastický i při velkých tepelných rozdílech
- Odolný UV záření

DENBIT DISPER DN GUMOASFALTOVÁ HYDROIZOLACE



81.04

Je disperze asfaltů modifikovaných syntetickým kaučukem k použití na suché a mírně vlhké podklady. Díky tixotropním vlastnostem je možno nanášet DenBit DISPER DN na podklad s libovolným sklonem. **Druh podkladu:** beton, cementové, cemento-vápenné omítky, eternit, lepenka a podobné materiály na bitumenové bázi a podklady ošetřené penetrací DenBit DISPER AS nebo DenBit DISPER A. **Použití:** renovování a konzervování střešních krytin, provádění bezesparých střešních krytin vyztužených technickými tkaninami, provádění protivlhkostních izolací hrubých podlah sklepů, garáží, teras, balkónů a k ochraně podzemních částí budov před vlhkostí. **Spotřeba:** 0,5-1,0 kg/m² v 1 nátěru.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
11008BI	kbelík	5 kg	80 ks	černá	237,-
11009BI	kbelík	10 kg	55 ks	černá	448,-



CHARAKTERISTIKA

- I na svislé stěny, nestéká při +100 °C
- Bez obsahu rozpouštědel
- Bezpečná v kontaktu s polystyrenem
- Možné ruční i strojní aplikace



DENBIT DISPER AS GUMOASFALTOVÁ PENETRACE



81.02

Je jemnozrnná, vodou ředitelná bitumenová emulze, lehce modifikovaná syntetickým kaučukem s velkým obsahem asfaltu. Povrch opatřený penetračním nátěrem tvoří adhezivní vrstvu pro hydroizolační hmoty. **Druh podkladu:** beton, cementové, cemento-vápenné omítky, eternit, sádrové podklady, lepenka a podobné materiály na bitumenové bázi. **Použití:** jako roztok určený pro penetraci podkladů z betonu a cihel, základy, stěny, terasy, ploché střechy aj. Používá se rovněž pod tepelné svařitelné pásy, kam se ředí v poměru 1:4. Pod hydroizolační nátěry se ředí v poměru 1:9 s vodou. **Spotřeba:** koncentrátu pod hydroizolační nátěry je 0,015-0,030 kg/m², pod asfaltové pásy je spotřeba koncentrátu 0,03-0,06 kg/m². Jedná se o koncentrát, ředí se vodou.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
11007BI	kbelík	5 kg	80 ks	černá	529,-



CHARAKTERISTIKA

- Výborná hloubková penetrační schopnost
- Bez obsahu rozpouštědel
- Bezpečná v kontaktu s polystyrenem
- Rychlé schnutí – řádná suchost již po 3 hodinách
- Na suchý i mírně vlhký podklad



DENBIT DISPER A GUMOASFALTOVÁ PENETRACE



81.02

Je vodou ředitelná bitumenová emulze, lehce modifikovaná syntetickým kaučukem s velkým obsahem asfaltu. Povrch opatřený penetračním nátěrem tvoří adhezivní vrstvu pro hydroizolační hmoty. **Druh podkladu:** beton, cementové, cemento-vápenné omítky, eternit, sádrové podklady, lepenka a podobné materiály na bitumenové bázi. **Použití:** jako roztok určený pro penetraci podkladů z betonu a cihel, základy, stěny, terasy, ploché střechy aj. Již připravená penetrace k okamžitému použití. **Doporučená spotřeba:** pro penetraci podkladu 0,2-0,3 kg/m² v jedné vrstvě.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
11021BI	kbelík	5 kg	80 ks	černá	249,-
11022BI	kbelík	10 kg	55 ks	černá	465,-



CHARAKTERISTIKA

- Výborná hloubková penetrační schopnost
- Bez obsahu rozpouštědel
- Bezpečná v kontaktu s polystyrenem
- Rychlé schnutí – prachosuchost již po 3 hodinách
- Na suchý i mírně vlhký podklad





DENBIT DISPER STYRO LT LEPIDLO NA POLYSTYREN



81.29

Je bitumenová hmota vysoce modifikovaná kaučukem s přidavkem živíc a chemických sloučenin vylepšujících přilnavost k polystyrenu, bitumenovým a betonovým podkladům a plechům. Bez obsahu rozpouštědel, bezpečný ve styku s polystyrenem. **Druhy podkladů:** EPS a XPS tepelné izolace, minerální vaty, vaty na bázi dřeva, betony nebo bitumenové střešní krytiny (tzv. lepenkové), trapézové plechy apod. **Použití:** prodávění hydroizolace podzemních částí staveb proti vodě. Použití ve venkovním prostoru budov. **Spotřeba:** 0,6-1,5 kg/m² v tloušťce 1 mm pro vytvoření hydroizolace a 1,2-2 kg/m² při bodovém lepení.



CHARAKTERISTIKA

- Na svislé stěny, nestéká
- Na suchý i matně vlhký podklad
- Bezpečné v kontaktu s polystyrenem
- Odolné vůči slabým kyselinám a zásadám
- Vhodné i na vytváření hydroizolací spodní stavby

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
11014BI	kbelík	10 kg	55 ks	černá	764,-



DENBIT ALUBAND PLUS STŘEŠNÍ BITUMENOVÝ PÁS



07.33

Pro lemování nároží a úžlabí plechových střech. Lemování přechodu lepenkové hydroizolace a atiky, vyztužení rohových částí hydroizolací proti mechanickému poškození, opravy poškozených oplechování a žlabů – rýn z důvodu koroze. Dále pro utěsňování dělicích prvků okenních ploch, lemování oplechování komínů, ochrana izolace světlíků, lemování okrajů trapézových plechů u skladových hal, podklad k proskleným konstrukcím. Tepelná odolnost pásky -20 °C až +70 °C. Aplikovat pásku je možné v rozsahu +5 °C až +35 °C.



OBJ. ČÍSLO	ROZMĚR ŠÍŘE(MM) x DÉLKA(M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B206RLP	50 x 10	6 ks	hliníková	179,-
B207RLP	75 x 10	4 ks	hliníková	235,-
B208RLP	100 x 10	3 ks	hliníková	292,-
B209RLP	150 x 10	2 ks	hliníková	445,-



2K HYDROBIT FAST RYCHLETUHNOUCÍ ASFALTOVÁ STĚRKA



Pro hydroizolace základů staveb, provádění protivlhkostních izolací podlah sklepů, garáží, teras, balkonů apod., také pro lepení soklového EPS, XPS. Odolává vlivu slabých kyselin a zásad z půdy. Penetrace podkladu se provádí pomocí DenBit Disper AS (ředit 1:9) nebo Disper A (neředit). Přibližná spotřeba: 2 kg/m² v 1 vrstvě (tloušťka vrstvy cca 2 mm).

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
11025BI	kbelík	30 kg	18 ks	černá	2 699,-



CHARAKTERISTIKA

- Výborná vodotěsnost
- Vysoce flexibilní
- Rychleschnoucí 3-5 hodin
- Odolnost proti dešti už po 4-5 hodinách
- Bez obsahu rozpouštědel



HYDRO BLOK B400 ASFALTOVÁ IZOLAČNÍ STĚRKA



Hydroizolační materiál nové generace. Asfalto-bentonitová, vodou ředitelná hydroizolační hmota s obsahem syntetických armovacích vláken k okamžitému použití z kbelíku. Syntetická vlákna vytvářejí ve směsi flexibilní výtěžnou a zpevňující nosnou vložku. Po nanesení hmoty vytvoří pevný a pružný hydroizolační kompozitní povlak, který nahrazuje běžně používané asfaltové hydroizolační pásy. Spotřeba: na jednu vrstvu cca 1,8 kg/m² v tloušťce 2 mm. Vyhovuje normě EN 14891.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH0333	kbelík	5 kg	60 ks	černá	598,-
CH0334	kbelík	10 kg	36 ks	černá	1 171,-



CHARAKTERISTIKA

- Pružná – s výtěžným vláknem
- Nahrazuje běžné hydroizolační pásy
- Vysoká pružnost, vodotěsnost
- Bez obsahu rozpouštědel, bez západu
- Po zaschnutí je možné lepit na hydroizolační vrstvu cementovými lepidly



GUMOASFALT DN 350



Gumoasfalt DN 350 je disperze asfaltů modifikovaných syntetickým kaučukem k použití na suché a mírně vlhké podklady. Díky tixotropním vlastnostem je možno nanášet Gumoasfalt na podklad s libovolným sklonem. Nátěr ze svislého povrchu nestéká ani při vysoké teplotě +100 °C, a naopak při nízkých teplotách si zachovává elasticitu. Je odolný vůči působení atmosférických vlivů, slabým kyselinám a zásadám a působení agresivních látek obsažených v zemi. Gumoasfalt DN 350 lze použít i v bezprostředním kontaktu s polystyrenem, nenarušuje jeho strukturu. Spotřeba: materiálu na jednu vrstvu je 0,5-1 kg/m².

Detailní informace k výrobku, postupy, hodnoty atd. jsou uvedeny v technickém listu.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
110081BI	kbelík	5 kg	80 ks	černá	248,-
110082BI	kbelík	10 kg	44 ks	černá	465,-

CHARAKTERISTIKA

- Rychlé schnutí – voděodolný už po 12 hodinách
- Velice pružný
- Bezpečná v kontaktu s polystyrenem
- I na svislé stěny, nestéká při +100 °C
- Bez obsahu rozpouštědel
- Odolná vůči slabým kyselinám a zásadám;
- Na suchý i vlhký podklad

POUŽITÍ

- Renovování a konzervování střešních krytin
- Provádění bezesparých střešních krytin vyztužených technickými tkaninami
- Provádění protivlhkostních izolací hrubých podlah sklepů, garáží a k ochraně podzemních částí budov před vlhkostí



TABULKA POUŽITÍ PRODUKTŮ DenBit

	Materiál podkladu					Použití ve stavbě				Počet nátěrů, ředění						Tloušťka vrstvy	Spotřeba v jedné vrstvě
	zdivo, beton, omítky, eternit	asfalty, bitumeny a jejich modifikace	plech	polystyren	dřevo	spodní stavba, základy	jímky	střecha šikmá, střecha plocha	klempířské prvky	penetrace pod natavitelné pásy a hydroizolační nátěry	hydroizolační nátěr základů	hydroizolační nátěr střechy	stěrka na opravy	reflexní nátěr	lepidlo	[mm]	[kg / m ²]
DenBit S-T4 červený	✓	✓	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	3-4	✗	✗	✗	0,8 - 1,2	0,7 - 1 (1 nátěr)
DenBit DISPER DN	✓	✓	✓	✓	✳	✓	✗	✗	✗	✗	min. 2	3-4	min. 2	✗	✗	0,5 - 0,9	0,5 - 1,0
Gumoasfalt DN 350	✓	✓	✓	✓	✳	✓	✗	✗	✗	✗	min. 2	3-4	min. 2	✗	✗	1 mm	0,5 - 1,0
DenBit DISPER AS	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✗	1 (ředění 1:4 až 1:9)	✗	✗	✗	✗	✗	0,1 - 0,2 (penetrace)	0,015 - 0,03 (nátěry) 0,03 - 0,06 (pod pásy)
DenBit DISPER A	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✗	1	✗	✗	✗	✗	✗	0,1 (penetrace)	0,2 - 0,3 (penetrace)
DenBit DISPER STYRO LT	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✗	✗	2-3	✗	✗	✗	polystyren	do 2 mm (hydroizolace)	0,6 - 1,2 / 1 mm (hydroizolace) 0,8 - 2,0 / 1 mm (bodové lepení)
DenBit DK-ATN	✓	✓	✓	✗	✳	✓	✓	✗	✗	✗	2-4	✗	✗	✗	✗	0,45 - 1,0	0,5 - 0,9
DenBit BR-ALP	✓	✓	✓	✗	✓	✓	pouze s následnou hydroizolací	✓	✗	1	2-3 (lehká izolace proti vlhkosti)	✗	✗	✗	✗	0,15 - 0,3 (penetrace) 0,3 - 0,4 (izolace)	0,15 - 0,3
DenBit ALP 300	✓	✓	✓	✗	✓	✓	pouze s následnou hydroizolací	✓	✗	1	✗	✗	✗	✗	✗	0,15 - 0,3	0,2 - 0,3
DenBit U	✓	✓	✓	✗	✗	✓	✓	✓	✗	✗	2-4 (lehká izolace proti vlhkosti)	✗	1-2	✗	✗	2,0 - 3,0 (izolace) 2,0 - 5,0 (opravy)	1,2 při tl. 1 mm
DenBit AQUA STOP	✓	✓	✓	✳	✗	✓	✓	✓	✗	✗	1 a více	✗	1 a více	✗	✗	2,0 - 3,0 (izolace) 2,0 - 5,0 (opravy)	1,2 při tl. 1 mm
DenBit Reflex ALU	✓	✓	✓	✗	✗	✗	✗	✓	✓	✗	✗	✗	✗	1	✗	0,1 - 0,25	0,1 - 0,25
DenBit BOND	✓	✓	✗	✗	✳	✓	✗	✗	✗	✗	2-4	✗	✗	✗	asfaltové pásy	0,5 - 1,0	0,5 - 1,0
HYDRO BLOK B400	✓	✓	✓	✓	✳	✓	✗	✗	✗	✗	min. 2	✗	1 a více	✗	✗	2,0	1,8 při tl. 2 mm
2K HYDROBIT FAST	✓	✓	✓	✓	✳	✓	✗	✗	✗	✗	min. 2	✗	1 a více	✗	polystyren	2,0 - 5,0	2,6 - 6,0
DenBit RB	✗	✓	✗	✗	✗	silnice	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	až 50 mm	30 při tl. 20 mm

✓ Vhodné ✗ Nevhodné ✳ Použití za speciálních podmínek, více informací viz technický list daného výrobku.





SYPKÉ SMĚSI

MAMUT GLUE FLEXI S2

EXTRÉMNĚ FLEXIBILNÍ LEPIDLO
NA OBKLADY A DLAŽBU



Pro lepení velkoformátových dlažeb s nárokem na vyšší flexibilitu

KAM SE HODÍ?

- do interiéru i exteriéru
- pro lepení široké škály obkladů na beton, zdivo, ale i starou dlažbu
- vhodné i na podlahová vytápění
- lepení a stěrkování tepelně izolačních materiálů (polystyren, vata)
- řešení pro terasy a fasády s tmavým nebo velkoformátovým obkladem
- vhodné pro místa vystavené výrazným teplotním výkyvům

JAK POSTUPOVAT?

- očistíme a napenetrujeme podklad
- důkladně promícháme hmotu s pitnou vodou v daném poměru
- nanášíme hladkou stranou hladítka, vrstvu poté protáhneme zubatou stranou hladítka
- do takto připraveného lože vkládáme obklady a dlažby

V ČEM VYNIKÁ?

- vysoká flexibilita třídy S2 (průhyb 5-10 mm)
- výborná zpracovatelnost
- nulový skluz obkladu
- vhodné i na dřevěný podklad (za předpokladu použití Adhezního můstku a stabilního podkladu)
- dostatečně dlouhý otevřený čas
- třída C2 (vyšší přídržnost)
- vysoká pevnost v tahu i tlaku
- odolné vodě a mrazu

NA CO POZOR?

- vhodné i na dřevěný podklad za předpokladu použití Adhezního můstku a stability podkladu (např. prokotvení apod.)
- není vhodné na kov a umělé hmoty není určená jako konečná povrchová úprava
- k promíchání používat pitnou vodu
- nepřidávat žádné další látky
- dodržovat aplikační teploty



OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KUSŮ NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC bez DPH Kč/KS
57103QS2	pytel	20 kg	42 ks	šedá	664,-

ULTRA FLEX C2TE S1

FLEXIBILNÍ GELOVÉ LEPIDLO
NA OBKLADY A DLAŽBU



Pro lepení větších formátů a požadavkem na vyšší flexibilitu

KAM SE HODÍ?

- do interiéru i exteriéru
- pro lepení široké škály obkladů na beton, zdivo, ale i starou dlažbu
- všude tam kde je požadavek na lepení větších formátů
- vyšší flexibilita (ohebnost)
- vhodné pro místa vystavené teplotním výkyvům

JAK POSTUPOVAT?

- očistíme a naperetrujeme podklad
- důkladně promícháme hmotu s pitnou vodou v daném poměru
- nanášíme hladkou stranou hladítka, vrstvu poté protáhneme zubatou stranou hladítka
- do takto připraveného lože vkládáme obklady a dlažby

V ČEM VYNIKÁ?

- vyšší flexibilita třída S1 (průhyb 2,5 mm až 5 mm)
- gelová aplikace
- nižší spotřeba
- při aplikaci nemění tvar
- obsahuje vlákno
- vysoké přídržnosti
- maximální přilnavost

NA CO POZOR?

- vhodné i na dřevěný podklad za předpokladu použití Adhézního můstku
- není vhodné na kov a umělé hmoty, není určená jako konečná povrchová úprava
- k promíchání používat pitnou vodu
- nepřidávat žádné další látky
- neskladovat ve vlhku
- dodržovat aplikační teploty



OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KUSŮ NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC bez DPH Kč/KS
57103GS1	pytel	25 kg	42 ks	šedá	439,-



SUPER FLEX C2TE S1

NA OBKLADY A DLAŽBU
ZLEPŠENÉ CEMENTOVÉ
DEFORMOVATELNÉ LEPIDLO (S1)

Určené pro lepení keramických obkladů a dlažby
na podklad v interiéru nebo exteriéru.



KAM SE HODÍ?

- do interiéru i exteriéru
- pro lepení obkladů a dlažby na beton, pórobeton, neomítnuté zdivo i na starou dlažbu
- přírodní i umělý kámen
- lepení dlažby na hydroizolační stěrky
- i pro velkoformátovou dlažbu
- lepení a stěrkování tepelně izolačních materiálů (polystyren, vata)

JAK POSTUPOVAT?

- očistíme a napenetrujeme podklad
- důkladně promícháme hmotu s pitnou vodou v daném poměru
- nanášíme hladkou stranou hladítka, vrstvu poté protáhneme zubatou stranou hladítka
- do takto připraveného lože vkládáme obklady a dlažbu

V ČEM VYNIKÁ?

- vysoce flexibilní
- vyhovuje evropské normě EN 12004
- prodloužena doba zavadnutí
- i na podlahová vytápění
- se sníženým skluzem
- třída C2 (vyšší přídržnost)
- vysoká pevnost v tahu i tlaku
- odolné vodě a mrazu

NA CO POZOR?

- není vhodné na dřevo, kov a umělé hmoty
- k promíchání používat pitnou vodu
- nepřidávat žádné další látky
- dodržení aplikačních teplot



- Na podlahová vytápění
- Lepení přímo na starou dlažbu
- Zlepšené deformovatelné lepidlo (S1)
- Lepení obkladů bazénů i skleněné dlažby
- Prodloužená doba zavadnutí (E), snížený skluz (T)
- Mrazuvzdorná dlažba, přírodní a umělý kámen
- Zdění z pórobetonu
- Zpracovatelnost 180 min.
- Vyhovuje evropské normě EN 12004 pro typ C2TES1



OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KUSŮ NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC bez DPH Kč/KS
57103QS1	pytel	25 kg	42 ks	šedá	387,-

FX LEPIDLO QUARTZ FX C2TE NA OBKLADY A DLAŽBU



Tenkovrstvá lepicí malta na bázi cementu určena pro lepení keramických obkladů a dlažby z přírodního i umělého kamene, desek nekonzistentní tloušťky - např. lotto, jemnozrné kameniny a velkoformátových desek na omítku, beton, pórobeton a neomítnuté zdivo. Rovněž se používá pro lepení dlažby na vytápěné podlahy, na tekuté hydroizolační nátěry např. Tekutou lepenku a další hydroizolační hmoty, starou dlažbu apod. Je ideální pro lepení tepelně izolačních materiálů z polystyrenu nebo desek z minerální vaty na zdivo fasád. Přibližná spotřeba 2,5 kg/m² při lepení obkladů; 4 - 6 kg/m² při lepení dlažby a hrubé keramiky.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
571044RL	pytel	7 kg	108 ks	šedá	113,-
571030	pytel	25 kg	42 ks	šedá	332,-



CHARAKTERISTIKA

- Prodloužená doba zavaznutí (E)
- Snížený skluz (T)
- Zdění z pórobetonu
- Mrazuvzdorná dlažba, přírodní a umělý kámen
- Na podlahová vytápění
- Zpracovatelnost 180 min.
- Vyhovuje evropské normě EN 12004 pro typ C2TE



RYCHLE TVRDNOUCÍ LEPIDLO FAST FX C2FT NA OBKLADY A DLAŽBU



Rychle tvrdnoucí lepidlo na obklady a dlažbu FAST FX C2FT je určeno k lepení všech typů obkladů (včetně velkoformátových), dlažeb a mozaik v interiérech i exteriérech, na podlahy a stěny z tradičních materiálů s cementovou omítkou, cementové potěry, anhydritové potěry a sádkartonové stěny (po předchozím ošetření penetračním nátěrem). Dále na vnitřní natřené stěny, (za předpokladu, že nátěr je pevně přikotven k podkladu), na staré podlahy z mramoru nebo terazzo a dostatečně vyzrálé betonové konstrukce.

Přibližná spotřeba při kontaktním lepení 2,5 kg/m² při tl. 3 mm a 4 - 6 kg/m² při tl. 6 mm.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
571130	pytel	12 kg	90 ks	šedá	234,-



CHARAKTERISTIKA

- Vyhovuje evropské normě EN 12004 +A1:2012 pro typ C2FT
- Rychle tvrdnoucí (F)
- Pochozí již po 4 hodinách
- Snížený skluz (T)
- Mrazuvzdorná dlažba, exteriéry a interiéry
- Vyšší třída přídržnosti k podkladu
- I pro vytápěné podlahy
- Přírodní a umělý kámen



FX LEPIDLO QUARTZ EXTRA C2T NA OBKLADY A DLAŽBU



Tenkovrstvá lepicí malta na bázi cementu určena pro lepení keramických obkladů a dlažby z přírodního i umělého kamene, desek nekonzistentní tloušťky jemnozrné kameniny a velkoformátových desek na omítku, beton, pórobeton a neomítnuté zdivo. Rovněž se používá pro lepení dlažby na vytápěné podlahy, na tekuté hydroizolační nátěry např. Tekutou lepenku a další hydroizolační hmoty apod. Lepidlo je vhodné pro lepení tepelně izolačních materiálů z polystyrenu nebo desek z minerální vaty na zdivo fasád. Přibližná spotřeba 2,5 kg/m² při tl. 3 mm a 4 kg/m² při tl. 6 mm.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
571040	pytel	25 kg	42 ks	šedá	306,-



CHARAKTERISTIKA

- Snížený skluz (T)
- Mrazuvzdorná dlažba, přírodní a umělý kámen
- Na podlahová vytápění
- Zpracovatelnost > 120 min.
- Vyhovuje evropské normě EN 12004 pro typ C2T





FX LEPIDLO QUARTZ C2 NA OBKLADY A DLAŽBU



Tenkvrstvá lepicí malta na bázi cementu určena pro lepení keramických obkladů a dlažby z přírodního i umělého kamene na omítku, beton, pórobeton a neomítnuté zdivo, pro lepení dlažby na tekuté hydroizolační nátěry např. Tekutou lepenku a další hydroizolační hmoty apod. Lepidlo je vhodné pro lepení tepelně izolačních materiálů z polystyrenu nebo desek z minerální vaty na zdivo fasád. Pro stěrkování fasádních minerálních izolačních desek a polystyrenu za použití armovací mřížky. Přibližná spotřeba při kontaktním lepení 2,5 kg/m² při tl. 3 mm a 4-6 kg/m² při tl. 6 mm.

CHARAKTERISTIKA

- Vyšší třída přídržnosti k podkladu podle EN 12004
- Mrazuvzdorná dlažba, přírodní a umělý kámen
- Na podlahové vytápění
- Zpracovatelnost > 90 min.
- Vyhovuje evropské normě EN 12004 pro typ C2

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57100Q	pytel	25 kg	42 ks	šedá	274,-



LEPIDLO QUARTZ C1T NA OBKLADY A DLAŽBU



Tenkvrstvá lepicí malta na bázi cementu určena pro lepení keramických obkladů a dlažby z přírodního kamene, desek nekonstantní tloušťky - např. lotto, k pokládání jemnozrnné kameniny na omítku, beton, pórobeton a neomítnuté zdivo. Přibližná spotřeba cca 2,5 kg/m² při lepení obkladů, 4 - 6 kg/m² při lepení dlažby a hrubé keramiky.

CHARAKTERISTIKA

- Odolné vodě a mrazu
- Pro vnitřní a vnější použití
- S vysokou přilnavostí
- Se sníženým skluzem
- Vyhovuje evropské normě EN 12004:2001 pro typ C1T

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57103DISTYK	pytel	25 kg	42 ks	šedá	170,-



LEPIDLO QUARTZ KLASIK C1 NA OBKLADY A DLAŽBU



Tenkvrstvá lepicí malta na bázi cementu určena pro lepení keramických obkladů a dlažby z přírodního kamene, k pokládání jemnozrnné kameniny na omítku, beton, pórobeton a neomítnuté zdivo, určená do interiéru. Je určeno pro prostory zatížené pouze pohybem osob, pro tenkovrstvé lepení, kde tloušťka lepicího lože nepřesáhne 5 mm. Přibližná spotřeba 2,5 – 5 kg/m² při velikosti stěrky 3 – 8 mm.

CHARAKTERISTIKA

- Pro vnitřní použití
- Vysoká přilnavost
- Vyhovuje evropské normě EN 12004:2001 pro typ C1

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57101DISTYK	pytel	25 kg	42 ks	šedá	170,-

FLEXIBILNÍ SPÁROVACÍ HMOTA NA OBKLADY A DLAŽBU



Spárovací tmel určený pro spárování obkladů a dlažeb i s podlahovým vytápěním a pro trvale zatížení vodou (bazény). Jedná se o zlepšenou cementovou spárovací maltu se sníženou nasákovostí a vysokou ošetruvzdorností. Vhodná na balkóny, bazény, terasy, koupelny a sprchové kouty. Spotřeba je 0,5 kg/m² při formátu dlaždic 15 x 15 cm a šířce spáry 3 mm.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57214Q	pytel	2 kg	280 ks	bílá	110,-
57215Q	pytel	2 kg	280 ks	šedá	110,-
57216Q	pytel	2 kg	280 ks	bahama	133,-
57217Q	pytel	2 kg	280 ks	manhattan	133,-
57218Q	pytel	2 kg	280 ks	tmavě hnědá	144,-
57219Q	pytel	2 kg	280 ks	světle hnědá	144,-
57204Q	pytel	5 kg	100 ks	bílá	162,-
57205Q	pytel	5 kg	100 ks	šedá	162,-
57206Q	pytel	5 kg	100 ks	bahama	175,-
57207Q	pytel	5 kg	100 ks	manhattan	175,-
57208Q	pytel	5 kg	100 ks	tmavě hnědá	217,-
57209Q	pytel	5 kg	100 ks	světle hnědá	217,-



CHARAKTERISTIKA

- Vysoce flexibilní
- Pro trvalé zatížení vodou
- Vnitřní i vnější použití
- Snadná aplikace
- Min. šířka spáry 2 mm, max. šířka spáry 8 mm.
- Typ CG2WA, dle ČSN EN 13 888:2009.



KLÍNKY A KŘÍŽKY PRO OBKLADAČE



Klínky: Ideální výrobek umožňující přesnou práci při provádění keramických obkladů, obkladů z přírodního a umělého kamene. Vybrat lze z několika rozměrů.

Křížky: Pro požadovaný výsledek s pravidelnou velikostí spár mezi obklady i dlažbu. Usnadňují práci. Dle požadované šířky spáry vyberte odpovídající velikost křížků.









OBJ. ČÍSLO	NÁZEV	ROZMĚR	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
S01	křížky	2	200 ks	volně	bílá	18,-
S02	křížky	2,5	200 ks	volně	bílá	19,-
S031	křížky	3	150 ks	volně	bílá	21,-
S04	křížky	4	100 ks	volně	bílá	22,-
S041	klínky	0 - 8	30 ks	volně	bílá	17,-
S042	klínky	0 - 4	100 ks	volně	bílá	17,-
S043	klínky	2,5 - 8	30 ks	volně	modrá	20,-



PŘEHLED ZÁKLADNÍCH VLASTNOSTÍ CEMENTOVÝCH LEPIDEL

SEZNAM ZÁKLADNÍCH CHARAKTERISTIK	Interiér	Exteriér	Velkoformátová dlažba 60 x 60 cm	Velkoformátová dlažba nad 120 x 80 cm	Přímo na starou dlažbu	Přírodní i umělý kámen	Podlahové vytápění betonová závlivka	Přímo na el. rohože
ULTRA FLEX C2TE S2 	+	+	+	+	+	+	+	+
ULTRA FLEX C2TE S1 	+	+	+	-	+	+	+	+
SUPER FLEX C2TE S1 	+	+	+	-	+	+	+	+
FAST FX C2FT 	+	+	+	-	+	+	+	-
QUARTZ FX C2TE 	+	+	-	-	-	+	+	-
QUARTZ EXTRA C2T 	+	+	-	-	-	+	+	-
QUARTZ C2 	+	+	-	-	-	+	+	-
QUARTZ C1T 	+	+	-	-	-	+	-	-
QUARTZ KLASIK C1 	+	-	-	-	-	+	-	-

PŘEHLED ZÁKLADNÍCH VLASTNOSTÍ SAMONIVELAČNÍCH HMOT

SEZNAM ZÁKLADNÍCH CHARAKTERISTIK	Konečná pevnost	Interiér	Na nesavé podklady (stará dlažba)	Na zálivky podlahových vytápění	Tloušťka vrstvy - celoplošně (jedna vrstva)	Tloušťka vrstvy - lokálně	Zpracovatelnost	Běžná pochůznost za teploty +20 °C	Lehké zatížení	Pokládka podlahových krytín
 GARÁŽ S660	35 MPa	+	+	+	2 - 30 mm	až 30 mm	30 min.	4 hod.	6 hod.	1 - 5 dní
 MULTI FLOOR S600	35 MPa	+	+	+	2 - 30 mm	až 30 mm	30 min.	4 hod.	6 hod.	1 - 5 dní
 RAPID S400	25 MPa	+	-	-	2 - 30 mm	až 30 mm	20 min.	4 hod.	6 hod.	1 - 5 dní
 THERMO S300	20 MPa	+	-	+	2 - 30 mm	až 30 mm	20 min.	8 hod.	12 hod.	1 - 5 dní
 PREMIUM S200	20 MPa	+	-	-	2 - 30 mm	až 30 mm	20 min.	8 hod.	12 hod.	1 - 5 dní
 ALFA S500	25 MPa	+	+	+	2 - 30 mm	až 30 mm	20 min.	6 hod.	12 hod.	1 - 5 dní
 ALFA S700	30 MPa	+	+	+	2 - 30 mm	až 30 mm	20 min.	4 hod.	6 hod.	1 - 5 dní
 ALFA S800	40 MPa	+	+	+	0 - 30 mm	až 30 mm	20 min.	4 hod.	6 hod.	1 - 5 dní

GARÁŽ S660

**PROFESIONÁLNÍ CEMENTOVÁ SAMONIVELAČNÍ HMOTA
URČENÁ DO GARÁŽÍ, DÍLEN, OPRAVEN.**

Vytváří ideálně rovný povrch s velkou pevností



KAM SE HODÍ?

- garáže, sklepy, sklady, dílny
- pro vyrovnání betonových povrchů
- pro skladby se středním zatížením
- interiér

V ČEM VYNIKÁ?

- pro tloušťky 2 – 30 mm v jednom kroku
- vysoká pevnost 35 MPa
- pevnost v tahu za ohybu F 9 MPa

JAK POSTUPOVAT?

- očistíme a napenetrujeme podklad
- důkladně promícháme hmotu s pitnou vodou v daném poměru
- hmotu rozléváme v pruzích ve vzdálenosti 20-30 cm
- čerstvě rozlitý materiál roztáhneme pomocí rakle, latě, hladítka nebo tyče
- pro zvýšení kvality povrchu použijeme ježkový váleček, který odstraní přebytečný vzduch

NA CO POZOR?

- není vhodná na dřevo, kov a umělé hmoty
- bez separační vrstvy je nevhodná na podklady na bázi síranu vápenatého
- není mrazuvzdorná
- nepřidávat žádné další látky
- dodržovat aplikační teploty



Je samonivelační potěrová směs s PP vlákny do interiérů. Není vhodná jako konečná povrchová úprava. Díky výbornému rozlevu dokáže vyplnit spáry okolo 2 – 30 mm a také různé nerovnosti. Nivelační hmota má velice vysokou pevnost povrchu a to 35 MPa. Spotřeba směsi při tloušťce 1 mm je 1,6 kg/m².

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
571092Q	pytel	25 kg	42 ks	šedá	469,-

EPOXIN F1000 DRY (PENETRAČNÍ EPOXY NÁTĚR)



Je dvousložkový penetrační epoxidový nátěr určený k bezprašné úpravě savých, poréznych podkladů jako jsou: beton, zdivo, omítky, sádkokarton před prováděním krycí vrstvy Podlahového epoxy nátěru. Vhodný pro výrobní haly, montážní dílny, strojovny, manipulační rampy, sklady, garáže, dílny, kotelný, výměníky, servisy a opravy. Dále se používá jako penetrační nátěr pro přípravu podkladů před pokládkou kamenných a mramorových kobců.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
T6001	plechovka	4 kg + 0,4 kg	60 ks	transparentní	1 950,-



CHARAKTERISTIKA

- Sjednocuje kvalitu povrchu, zajišťuje jeho zpevnění
- Zvyšuje mechanické vlastnosti – pevnost a oděrovzdornost
- Zvyšuje chemickou odolnost a odolnost proti vodě
- Vytváří bezprašnou povrchovou úpravu
- Prodlužuje životnost následných nátěrů
- Obsahuje reaktivní přísadu



EPOXIN F5000 (PODLAHOVÝ EPOXY NÁTĚR)



Vysoce odolný dvousložkový epoxidový nátěr pro betonové konstrukce. Na povrchu vytváří otěruvzdornou, mechanicky odolnou a lehce omyvatelnou vrstvu. Použitelný pro nátěry poréznych materiálů v interiérech – sklady, garáže, dílny, servisy a opravy; mokré provozy – prádelny, umývárny, sprchy; vlhké prostory – kuchyně, lázně, sklepy aj.

Standardně dodávanou barvou je RAL 7035. Vzorník obsahuje nejčastěji individuálně objednané barvy. Objednat však lze jakoukoliv barvu dle RAL vzorníku, v min. výrobní dávce 108 kg/barva. Informujte se u svého obchodního zástupce.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
T6000	plechovka	5 kg + 1 kg	72 ks	světle šedá, RAL 7035	2 249,-
T61015	plechovka	5 kg + 1 kg	72 ks	běžová, RAL 1015	2 249,-
T61018	plechovka	5 kg + 1 kg	72 ks	žlutá, RAL 1018	2 249,-
T63020	plechovka	5 kg + 1 kg	72 ks	červená, RAL 3020	2 590,-
T65012	plechovka	5 kg + 1 kg	72 ks	světle modrá, RAL 5012	2 249,-
T66001	plechovka	5 kg + 1 kg	72 ks	tmavě zelená, RAL 6001	2 249,-
T67040	plechovka	5 kg + 1 kg	72 ks	středně šedá, RAL 7040	2 049,-
T69005	plechovka	5 kg + 1 kg	72 ks	černá, RAL 9005	2 049,-
T69016	plechovka	5 kg + 1 kg	72 ks	bílá, RAL 9016	2 049,-



CHARAKTERISTIKA

- Vysoká mechanická odolnost otěru
- Odolává ropným produktům a chemickým látkám
- Rychle tuhnoucí, bezprašný
- Dlouhá životnost
- Snadná čistitelnost a omyvatelnost



PŘÍRODNÍ A PROBARVENÝ PÍSEK

Písky jsou vyráběny s kvalitních sušených křemičitých písků. U barvených variant je povlak tvořen z dispergovaných barviv v polyuretanové pryskyřici. Používají se do epoxidových systémů EPOXIN pro vytváření záškrabů, protiskluzových úprav a dekorálních prvků v nátěrech řady EPOXIN.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	BALENÍ [kg]	POČET KS NA PALETĚ	ZRNO	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
EXF0070	pytel	25	42	0,4-0,8	přírodní	249,-
EXF0071	pytel	25	42	0,4-0,8	bílá	887,-
EXF0072	pytel	25	42	0,4-0,8	černá	887,-
EXF0073	pytel	25	42	0,4-0,8	šedá	887,-
EXF0074	pytel	25	42	0,4-0,8	modrá	887,-
EXF0075	pytel	25	42	0,4-0,8	zelená	887,-
EXF0076	pytel	25	42	0,4-0,8	červená	887,-
EXF00700	pytel	25	42	0,1	přírodní-moučka	189,-
EXF00701	pytel	25	42	0,8-1,2	přírodní	276,-
EXF00702	pytel	25	42	0,1-0,5	přírodní	249,-

VÝHODY

- přesná granulometrie
- široká škála barev
- odolnost vůči UV
- konstantní stavba zrna
- barevná stálost
- chemická odolnost i v agresivním prostředí

POUŽITÍ

- plnivo do penetrací EPOXIN pro vytvoření záškrabu
- vytvoření protiskluzové úpravy vrchních nátěrů řady EPOXIN
- vytvoření esteticky barevné podlahy



MULTI FLOOR S600

PROFESIONÁLNÍ CEMENTOVÁ SAMONIVELAČNÍ HMOTA URČENÁ PRO DOKONALÉ VYROVNÁNÍ PODKLADŮ PŘED POKLÁDKOU DLAŽBY NEBO PODLAHOVÝCH KRYTIN.

Vytváří trvale pevný a rovný povrch v interiéru.



KAM SE HODÍ?

- interiéru
- aplikace na pevné a soudržné keramické dlažby, betonové podklady a cementové potěry
- koupelny, sprchové kouty, sklepy, chodby, kanceláře, bytové prostory a další
- výborná pod vrstvy podlahových krytin např. plovoucí podlahy, dlažby, parkety, koberce nebo linoleum

JAK POSTUPOVAT?

- očistíme a napanetrujeme podklad
- důkladně promícháme hmotu s pitnou vodou v daném poměru
- hmotu rozléváme v pruzích ve vzdálenosti 20-30 cm
- čerstvě rozlitý materiál roztáhneme pomocí rakle, latě, hladítka nebo tyče
- pro zvýšení kvality povrchu použijeme ježkový váleček, který odstraní přebytečný vzduch

V ČEM VYNIKÁ?

- pro tloušťky 2-30 mm v jedné vrstvě
- obsahuje výztužná PE vlákna
- pochůzná již po 4-6 hodinách
- vhodná i na vytápěné podlahy
- výborný rozliv a napojení
- prodloužená doba zpracovatelnosti min. 30 minut
- schopnost vyplnění malých trhlin od 2-3 mm

NA CO POZOR?

- není vhodné na dřevo, kov a umělé hmoty
- nevhodná na podklady na bázi síranu vápenatého bez vytvoření separační vrstvy
- není určena jako konečná povrchová úprava
- není mrazuvzdorná
- nepřidávat žádné další látky
- dodržovat aplikační teploty
- den po aplikaci chránit před průvanem a zrychleným vysycháním



- Vhodná i na nesavé podklady jako je keramická dlažba
- Dlouhá doba zpracovatelnosti min. 30 minut
- Obsahuje výztužná vlákna pro vyšší houževnatost

- Pro tloušťky od 2 až do 30 mm v jedné vrstvě
- Výborný rozliv a schopnost vyplnit malé trhliny od 2 do 3 mm

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KUSŮ NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC bez DPH Kč/KS
57109Q	pytel	25 kg	42 ks	šedá	465,-

SAMONIVELAČNÍ HMOTA NA PODLAHY RAPID S400

 06.90

Pro vyrovnání hrubých nerovností především betonových podlah nebo spádových vrstev jako podklad pro Tekutou lepenku nebo Cementového lepidla na obklady a dlažbu. Vyrovnání výškových rozdílů v jedné vrstvě 2–30 mm, lze klást celoplošně až do celkové tl. 30 mm ve dvou vrstvách. Pro vyrovnání lokální nerovnosti až do tloušťky 30 mm v jednom pracovním úkonu. Následně se kladou finální vrstvy podlahových krytin např.: plovoucí podlahy, dlažba, parkety, koberce nebo linoleum. Vyhovuje normě EN 13813. Přibližná spotřeba cca 16 kg/m² při tloušťce 10 mm.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57110Q	pytel	25 kg	42 ks	šedá	389,-



CHARAKTERISTIKA

- Pochůzná po 2 až 4 hodinách
- Pokládka dlažby již po 2 dnech
- Pro tloušťky od 2-30 mm
- Rychlá zpracovatelnost
- Samonivelující



SAMONIVELAČNÍ HMOTA NA PODLAHY THERMO S300

 06.86

Samonivelační potěrová hmota na bázi cementu, plniv a speciálních zušlechťujících přísad. Používá se pro vyrovnání betonových povrchů jako pružná vyrovnávací vrstva pro vytápěné podlahy v občanské a bytové výstavbě. Vyrovnání výškových rozdílů celoplošně v síle vrstvy 2-30 mm v jednom pracovním úkonu. Následně se kladou finální vrstvy podlahových krytin, např.: plovoucí podlahy, dlažba, parkety, koberce nebo linoleum. Vyhovuje normě EN 13813. Přibližná spotřeba cca 16 kg/m² při tloušťce 10 mm. Běžná pochůznost po 24 hodinách.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57110QP	pytel	25 kg	42 ks	šedá	378,-



CHARAKTERISTIKA

- Speciálně vyvinuta na vytápěné podlahy
- Rychlá zpracovatelnost
- Pro tloušťky od 2-30 mm v jedné vrstvě
- Vysoká pevnost a přídržnost, snadný rozlev



SAMONIVELAČNÍ HMOTA NA PODLAHY PREMIUM S200

 06.90p

Pro velkoplošné vyrovnání hrubých nerovností především betonových podlah v síle 2-30 mm, v jednom pracovním úkonu. Samonivelační hmota má výborný rozliv s vysokou pevností. Následně se kladou finální vrstvy podlahových krytin např.: plovoucí podlahy, dlažba, parkety, koberce nebo linoleum. Vyhovuje normě EN 13813. Přibližná spotřeba cca 16 kg/m² při tloušťce 10 mm. Běžná pochůznost po 24 hodinách.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57108Q	pytel	25 kg	42 ks	šedá	346,-



CHARAKTERISTIKA

- Rychlá zpracovatelnost
- Použití v interiéru
- Pro tloušťky od 2-30 mm v jedné vrstvě
- Vysoká pevnost a přídržnost, snadný rozlev





SAMONIVELAČNÍ HMOTA ALFA S800



Je samonivelační potěrová směs, vytváří trvale pevný s betonem srovnatelný povrch. Tato samonivelační směs vyniká revoluční bez pískovou recepturou, která má za následek vyrovnání výškových rozdílů od 0 – 30 mm. Není vhodná jako konečná povrchová úprava.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
571094Q	pytel	20 kg	42 ks	šedá	510,-



CHARAKTERISTIKA

- Pro vyrovnání betonových a anhydritových povrchů
- Pro vnitřní použití
- Pro sklady se středním a vyšším zatížením
- Vhodné pro pokládku na nesavé podklady jako je dlažba
- Vysoká pevnost v tahu i tlaku
- Vhodná na vytápěné podlahy
- Pro výškové rozdíly 0 až 30 mm
- Receptura bez písku



SAMONIVELAČNÍ HMOTA ALFA S700



Samonivelační potěrová směs na bázi ALFA sádry, plniv a speciálních zušlechťujících přísad, vytvrzující odpařením vody, vytváří trvale pevný s betonem srovnatelný povrch. Pro tloušťky 2-30 mm.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
571091Q	pytel	25 kg	42 ks	šedá	357,-



CHARAKTERISTIKA

- Ideální pevnost v tahu i tlaku
- Vhodná i na vytápěné podlahy
- I na nesavé podklady jako např. stará dlažba (vždy použít adhézního můstek)
- Použití v interiéru
- Pochůzná již po 4 hodinách
- Není mrazuvzdorná
- Není určená jako konečná povrchová úprava
- Není vhodná na dřevěné, kovové a plastové podklady



SAMONIVELAČNÍ HMOTA ALFA S500



Samonivelační potěrová směs na bázi ALFA sádry, plniv a speciálních zušlechťujících přísad, vytvrzující odpařením vody, vytváří trvale pevný s betonem srovnatelný povrch. Po úplném vyztvrání se nemusí brousit. Mezi její přednosti patří velká pevnost v tahu za ohybu. Následně se kladou např.: plovoucí podlahy, dlažba, parkety, koberce, linoleum, vinyl. Vyhovuje normě EN 13813. Přibližná spotřeba cca 15 kg/m² při tloušťce 10 mm. Zpracovatelnost směsi lze provádět ručně i strojně.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
571090Q	pytel	25 kg	42 ks	šedá	368,-



CHARAKTERISTIKA

- Po vytvrzení se nebrousí
- Na bázi Alfa sádry
- Vhodná i na nesavé podklady jako je keramická dlažba
- Pochůzná po 4 hodinách
- Pro tloušťky 2-30 mm
- Použití v interiéru

BETONKONTAKT



Nátěr neobsahující rozpouštědla. Vytváří separační kotvicí nátěr následných vrstev. Určený k vnitřnímu a venkovnímu použití pro zpevnění kritických podkladů, odolný proti alkáliím, difúzní a povětrnostně stálý. Pro přípravu betonových povrchů před nanášením sádrových hmot např. sádrové omítky, stěrky, ale i sádrové nivelační hmoty. Ředí se v poměru maximálně 1:5. **Spotřeba** 0,2 kg/m², vydatnost 4-7 m² z 1 kg. Doba schnutí nátěru je cca 10 hodin.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57365Q	vědro	5 kg	72 ks	modrá	374,-
57367Q	vědro	13 kg	33 ks	modrá	949,-



CHARAKTERISTIKA

- Bez obsahu rozpouštědel a těžkých kovů
- Velice nízká sedimentace křemičitého písku
- Vodoodpudivý, difúzní, odolný alkalickým látkám
- Zpevňující – zpevňuje porušené a nesoudržné povrchy
- Spojovací – zvyšuje přilnavost jednotlivých vrstev materiálů



PRIMER ALFA



Jednosložková uzavírací penetrace, která vytváří elastický, průhledný, pevný, vodou nerozpustný film. Vytváří adhezni můstek mezi následnými vrstvami. Vhodná zejména pod samonivelační hmoty.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57350Q	láhev	1 litr	12 ks	mléčně bílá	97,-
57352Q	kanystr	5 litrů	volně	mléčně bílá	456,-



CHARAKTERISTIKA

- Pro zpevnění a sjednocení sádrových a cementových povrchů
- Pro lepší přídržnost samonivelačních stěrek jak na bázi sádry, tak na bázi cementu
- Podklad dokáže zcela uzavřít





LEPICÍ A STĚRKOVÝ TMEL FASÁDA ELASTIC



Je suchá cementová lepicí a stěrková směs určena pro kompletní proces zateplování fasád tzn. lepení tepelně izolačních materiálů jako fasádní polystyren EPS (expandovaný), XPS (extrudovaný polystyren), izolační desky z minerálních vláken na zdivo a fasádu. Stejně tak se používá pro celý proces stěrkování, tj. vkládání armovací mřížky/perlinky na tyto tepelně izolační materiály, a vytváří tak ideální podklad pro finální úpravu před aplikací dekorativních omítek. Dále se používá v kombinaci s armovací perlínkou pro renovaci starých vypraskaných omítek. **Přibližná spotřeba** 3,5 kg/m² pro lepení izolantu (podle rovinnosti podkladu) a cca 1,2 kg/m² při tl. 1 mm při provádění základní výztužné vrstvy. Systémový výrobek pro certifikovaný zateplovací systém / **ETICS Den Braven Therm STYRO a Den Braven Therm MINERAL.**

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57106EL	pytel	25 kg	42 ks	šedá	263,-



CHARAKTERISTIKA

- Odolný vodě a mrazu
- Pro vnitřní a vnější použití
- Faktor difúzního odporu $\mu \leq 30$
- Posuzováno dle ETAG 004



LEPICÍ A STĚRKOVÝ TMEL QUARTZ FASÁDA



Je suchá cementová lepicí a stěrková směs určena pro kompletní proces zateplování fasád tzn. lepení tepelně izolačních materiálů jako fasádní polystyren EPS (expandovaný), XPS (extrudovaný polystyren), izolační desky z minerálních vláken na zdivo a fasádu. Stejně tak se používá pro celý proces stěrkování, tj. vkládání armovací mřížky/perlinky na tyto tepelně izolační materiály, a vytváří tak ideální podklad pro finální úpravu před aplikací dekorativních omítek. Dále se používá v kombinaci s armovací perlínkou pro renovaci starých vypraskaných omítek. **Přibližná spotřeba** 3,5 kg/m² pro lepení izolantu (podle rovinnosti podkladu) a cca 1,2 kg/m² při tl. 1 mm při provádění základní výztužné vrstvy. Systémový výrobek pro certifikovaný zateplovací systém / **ETICS Den Braven Therm STYRO a Den Braven Therm MINERAL.**

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57106Q	pytel	25 kg	42 ks	šedá	249,-



CHARAKTERISTIKA

- Odolný vodě a mrazu
- Pro vnitřní a vnější použití
- Faktor difúzního odporu $\mu \leq 30$
- Posuzováno dle ETAG 004



LEPICÍ A STĚRKOVÝ TMEL FASÁDA UNI



Je suchá cementová lepicí a stěrková směs určena pro kompletní proces zateplování fasád tzn. lepení tepelně izolačních materiálů jako fasádní polystyren EPS (expandovaný), izolační desky z minerálních vláken na zdivo a fasádu. Stejně tak se používá pro celý proces stěrkování, tj. vkládání armovací mřížky/perlinky na tyto tepelně izolační materiály, a vytváří tak ideální podklad pro finální úpravu před aplikací dekorativních omítek. Dále se používá v kombinaci s armovací perlínkou pro renovaci starých vypraskaných omítek. **Přibližná spotřeba** 3,5 kg/m² při lepení izolantu (podle rovinnosti podkladu) a cca 1,2 kg/m² při tl. 1 mm při provádění základní výztužné vrstvy.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57106UNI	pytel	25 kg	42 ks	šedá	229,-



CHARAKTERISTIKA

- Odolný vodě a mrazu
- Pro vnitřní a vnější použití
- Faktor difúzního odporu $\mu \leq 30$
- Posuzováno dle ETAG 004

VNITŘNÍ A VNĚJŠÍ ŠTUKOVÁ OMÍTKA DB II



06.70p

Je univerzální suchá štuková omítka určená na přímé použití pro omítky malé tloušťky, na panelové povrchy, pro štukové a základní jádrové omítky, používaných jako finální úprava stěn, na opravy starých omítek, nebo na hladký beton, pórobeton a sádrokarton. Tato omítka vyniká svým dokonalým vyhlazením. Je přetíratelná disperzními barvami. Tloušťka vrstvy 1-5 mm (doporučená 3 mm). Spotřeba při tloušťce 2 mm: 2,7–3 kg/m²

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57112Q	pytel	25 kg	42 ks	šedá	184,-



CHARAKTERISTIKA

- Vápenno-cementová omítka
- Vnitřní a vnější prostředí
- Na přesné zdivo a jádrové omítky
- Jemný prodyšný štuk
- Stěny a stropy
- Zrnitost 0,6 mm



ŠTUKOVÁ OMÍTKA



06.70



Je hotová namíchaná štuková omítka, která se používá především pro zhotovení finálních úprav zdí, pro opravy starých omítek nebo na povrchy jako je hladký beton, pórobeton a sádrokarton. Při použití v méně náročných objektech může nahrazovat pro svoji bělost základní malířský nátěr. Je určena pro rekonstrukce panelových bytů po odstranění tapet, při opravách stěn nebo při opravách starých omítek před malováním. Je vhodná k použití při dokončovacích pracích po zaschnutí jádrových omítek. Přibližná spotřeba 1,5-2 kg/m².

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
00200RL	kbelík	4 kg	144 ks	bílá	99,-
00201RL	kbelík	8 kg	90 ks	bílá	150,-
00202RL	kbelík	14 kg	52 ks	bílá	249,-
00203RL	kbelík	25 kg	33 ks	bílá	390,-



ARMOVACÍ PERLINKA



06.79

Sítka ze skelného vlákna určená pro zateplení fasád. Vyznačují se velkou pevností v tahu a nízkou průtažností, tím lépe zachycuje pnutí ve vyztužované konstrukci. Používá se na vyztužování vnějších a vnitřních omítkových vrstev na bázi cementu, vápna, jiných stavebních materiálů. Dále se používá pro vkládání do cementových lepidel při pokládce dlažby na nestabilní podklady a do hydroizolačních nátěrů, např. S-T4, jednosložkových hydroizolací nebo Tekuté lepenky. Zkoušeno dle ETAG 004.

OBJ. ČÍSLO	NÁZEV ARMOVACÍ PERLINKY	GRAMÁŽ (G/M ²)	ŠÍŘKA (M)	DÉLKA (M)	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/M	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/ROLE
B9041EM	Euro MESH	145	1	50	35 ks	bílá	27,54	1 377,-
B9041ET	Euro TEX	145	1	50	33 ks	bílá	26,58	1 329,-
B90421ET	Euro TEX	145	1	20	80 ks	bílá	27,95	559,-
B9042ET	Euro TEX	145	1	10	130 ks	bílá	27,90	279,-
B9041VTX	Vertex	145	1	50	33 ks	bílá	33,-	1650,-
B90411VTX	Vertex	145	1,1	55	33 ks	bílá	32,42	1 783,-
B90501VTX	GRID 120	120	1,1	50	15 ks	modrá	79,98	3 999,-
B90511VTX	GRID 120	120	1,1	20	24 ks	modrá	82,45	1 649,-



EURO MESH



EURO TEX



VERTEX



NOVINKA



DESIGNOVÁ STĚRKA BETON NATURAL



Je hmota na bázi cementu a zušlechťujících polymerů evokující pohledový beton. Určená k tvorbě tenkovrstvých designů v monolitickém i strukturovaném provedení jako moderní a nadčasová alternativa povrchové úpravy interiéřů. Sada obsahuje i penetrační nátěr a uzavírací vrchní lak.

Přibližná spotřeba: 5 kg (celé balení) na 3m² ve dvou vrstvách.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57130Q	kbelík	**	bílá	569,-
57131Q	kbelík	**	šedá	599,-

** Balení obsahuje: 5 kg sypké hmoty, 1 litr penetrace, 1 litr uzavírací nátěr



CHARAKTERISTIKA

- Kompletní sada
- Moderní betonový vzhled
- Plastická

NOVINKA



DESIGNOVÁ STĚRKA BETON EXCLUSIVE



Je hmota na bázi cementu a zušlechťujících polymerů evokující pohledový beton. Určená k tvorbě tenkovrstvých designů v monolitickém i strukturovaném provedení jako moderní a nadčasová alternativa povrchové úpravy interiéřů. Sada obsahuje i penetrační nátěr a zvýrazňovací lak.

Přibližná spotřeba: 5 kg (celé balení) na 3m² ve dvou vrstvách.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57140Q	kbelík	**	bílá	979,-
57141Q	kbelík	**	šedá	999,-

** Balení obsahuje: 5 kg sypké hmoty, 1 litr penetrace, 0,9 litru 2k epoxidového zvýrazňovacího laku



CHARAKTERISTIKA

- Kompletní sada
- Moderní betonový vzhled
- Plastická

NOVINKA



PUREXIN F8000

Dvosložkový polyuretanový matný lak určený jako finální ochranná vrstva pro povrchy z epoxidových a polyuretanových nátěrů a stěrek. Materiál má střední odolnost a je určen do bytových a komerčních prostor.

OBJ. ČÍSLO	OBAL SLOŽEK (A+B)	Celková váha (A+B)	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
PXF8003	dóza	1 kg	volně	transparentní	649,-
PXF8002	kelímek	5 kg	volně	transparentní	3190,-







JÁDROVÁ OMÍTKA



06.73p

Je univerzální suchá jádrová omítka určená k přímému použití, na panelové povrchy a pro základní omítku, která se používá především pro úprav zdí, pro opravy starých omítek nebo na povrchy jako jsou cihly, beton, pórobeton. Splňuje všechny parametry dle EN 998-1 dle požadavků na omítkovinu třídy GP. Spotřeba 17 kg/m² při tloušťce 10 mm.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57114Q	pytel	25 kg	42 ks	šedá	136,-



CHARAKTERISTIKA

- Zrnitost 0 až 2 mm
- Tloušťka vrstvy 2 až 20 mm
- Pevnost v tlaku CS I
- Interiér i exteriér
- Tepelná vodivost 0,60 W/m.k



LEPICÍ A ZDICÍ TMEL NA PÓROBETONY A CIHLY QUARTZ PORO



06.74

Průmyslově vyráběná suchá lepicí malta využívající přírodní materiály, křemičitých písků, cementu, příměsí a přísad. Velikost středního zrna 0,7 mm. Malta je určená pro zdění/lepení pórobetonových tvárníc nosných i příčkových stěn (Ytong, Hebel, Siporex, H+H aj.) a keramických cihel. Je možné ji použít pro vyspravování nerovných povrchů vnitřních omítek, betonů, neomítnutých pórobetonových zdí a dalších aplikací. Až na 24 bm nosného zdiva.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57107QP	pytel	25 kg	42 ks	šedá	159,-



CHARAKTERISTIKA

- Pro venkovní a vnitřní zdivo
- Lepení pórobetonových tvárníc nosných i příčkových stěn (Ytong, Hebel, Siporex, H+H aj.) a keramických cihel
- Vyrovnání nerovností povrchů omítek, betonů, neomítnutých pórobetonových zdí
- Nízká spotřeba zdicí malty
- Součinitel tepelné vodivosti 0,84 W/mK
- Pevnost v tlaku ≥ 10 MPa
- Faktor difúzního odporu $\mu = 15/35$
- Vyhovuje evropské normě EN 998-2: Malty pro zdění



ZDICÍ A SPÁROVACÍ MALTA 5 PRO LÍCOVÉ ZDIVO



06.76p

Je průmyslově vyráběná suchá malta využívající přírodní materiály, křemičitých písků, cementu, příměsí a přísad. Velikost středního zrna je 0,6 mm. Malta je určená pro zdění/lepení pórobetonových tvárníc, nosných i příčkových stěn (YTONG, HEBEL, SIPOREX, H+H aj.) a keramických cihel. Vhodná pro spárování lícového (pohledového) zdiva v jedné pracovní operaci. Ideální na spárování klinkerů, lícové a vápenopískové cihly. Je možné ji použít pro vyspravování nerovných povrchů omítek, betonů, neomítnutých pórobetonových zdí a dalších aplikací. Spotřeba při tloušťce 3 mm: 2,5 kg/m²

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57111Q	pytel	25 kg	42 ks	šedá	185,-



CHARAKTERISTIKA

- Vysoká pevnost 5 MPa
- Zdění a spárování v jedné operaci
- Vnější i vnitřní použití
- Klinkery, lícovky, vápenopískové cihly
- Proti povětrnostním vlivům
- Jemnozrná

RYCHLOOPRavnÁ KOTVICÍ HMOTA FAST FIX



Je sanační malta na bázi cementu s rychlým tvrdnutím. Malta je po vytvrzení odolná vodě, povětrnostním vlivům a mrazu. Tloušťka v jednom pracovním úkonu 1 až 30 cm. Spotřeba suché směsi je cca 2,0 kg/mm/m².

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57700Q	pytel	5 kg	100 ks	šedá	134,-



CHARAKTERISTIKA

- Pracovní tloušťka malty až 30 cm
- Pro vnitřní i vnější použití
- Fixace již po 30 minutách
- Plně vytvrzení do 2 hodinách
- I na svislé plochy
- Rychletvrdnoucí
- Při kotvení lze použít směs se štěrkem v poměru 1:1



OPRavnÁ HMOTA NA BETON VÝPLŇ OPRavnÁ HMOTA NA BETON FINAL



Je výplňová reprofilační malta na bázi cementu, jemného plniva a modifikujících přísad s výbornou přilnavostí k betonovému podkladu a výztuži, trvale odolná vodě, povětrnostním vlivům a mrazu. Používá se pro opravy a reprofilaci betonových a železobetonových konstrukcí, lokálních poškození balkonů, lodžii, plotů, prefabrikátů apod. Nestéká, lze použít i pro svislé plochy. **BETON VÝPLŇ** Přibližná spotřeba **BETON FINAL**: cca 1,6 kg/m² při tloušťce 1 mm.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57550Q	pytel - VÝPLŇ	5 kg	100 ks	šedá	121,-
57551Q	pytel - VÝPLŇ	25 kg	42 ks	šedá	439,-
57600Q	pytel- FINAL	5 kg	100 ks	šedá	130,-
57601Q	pytel- FINAL	25 kg	42 ks	šedá	489,-



VÝPLŇ



FINAL

CHARAKTERISTIKA

- Nestéká, lze použít i na svislé plochy
- Opravy betonu až do 50 mm tloušťky nanášené vrstvy
- Pevnost v tlaku min. 35 MPa
- Výborná přilnavost k betonovému podkladu a výztuži
- Trvale odolná vodě, povětrnostním vlivům a mrazu



OPRava BETONU - BETON FIX



Dvousložkový chemický systém na bázi polyesterových pryskyřic pro velice rychlé opravy betonu. Slouží pro opravu prasklin, spár, hran a rohů poškozeného betonu, kamene a zdiva. Renovace výtuků, betonových schodišť apod. Je také ideální, jako lepidlo na lepení materiálů na kámen nebo zděné prvky.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
74023BD	kartuše	480 g	12 ks	šedá	179,-



CHARAKTERISTIKA

- Interiér / exteriér
- Okamžitě použitelný, téměř bez zápachu
- Přetíratelný
- Brousitelný
- I na vlhký podklad





RYCHLEUTUHŇOUČÍ SÁDROVÁ HMOTA G400



Je připravená, suchá, super jemná maltová směs k přímému použití pro vytvoření špalet u oken o tl. 2 až 60 mm, či lokální opravy. Umožňuje vytvořit ideálně vyhlazený povrch s výbornou paropropustností. Zatřídění podle ČSN EN 13279-1 jako lehká stavební malta pro vnitřní omítky na bázi sádry třídy B3-50-2.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
004106GY	pytel	5 kg	100 ks	bílá	98,-
004105GY	pytel	20 kg	42 ks	bílá	259,-



CHARAKTERISTIKA

- Umožňuje aktivní dýchání stěn
- Reguluje množství vzdušné vlhkosti
- Po nanesení tvrdne rovnoměrně
- Nevytváří smršťovací trhliny
- Má optimálně dlouhý otevřený čas pro zpracování
- Po vytvrdnutí má vysokou pevnost
- Je vydatná, lehká pro zpracování
- Umožňuje vytvořit ideálně vyhlazený povrch s výbornou paropropustností



SÁDROVÁ OMÍTKA G300



Je připravená, suchá, super jemná maltová směs k přímému použití pro vytvoření omítek o tl. 2 až 20 mm. Umožňuje vytvořit ideálně vyhlazený povrch s výbornou paropropustností. Zatřídění podle ČSN EN 13279-1 jako lehká stavební malta pro vnitřní omítky na bázi sádry třídy B3-50-2.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
00410GY	pytel	5 kg	100 ks	bílá	97,-
00409GY	pytel	20 kg	42 ks	bílá	210,-



CHARAKTERISTIKA

- Umožňuje aktivní dýchání stěn
- Reguluje množství vzdušné vlhkosti
- Po nanesení tvrdne rovnoměrně
- Nevytváří smršťovací trhliny
- Má optimálně dlouhý otevřený čas pro zpracování
- Po vytvrdnutí má vysokou pevnost
- Je vydatná, lehká pro zpracování



SÁDROVÁ STĚRKA



Sádřová stěrka určená pro vytváření velmi hladkých povrchů stěn a stropů uvnitř objektů v tloušťce 1-4 mm a to i bez nutnosti broušení. Vyhovuje normě dle EN 13279-1 pro třídu B2-20-2.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
00408GY	pytel	25 kg	42 ks	bílá	299,-



CHARAKTERISTIKA

- Vysoká přidržitost na beton, omítky a sádkarton
- Zamezuje černání omítky v rozích místnosti
- Prodloužená zpracovatelnost až 90 minut
- Zachovává vysokou prodyšnost zdiva
- Antibakteriální a antistatická
- Reguluje klima v místnosti
- Pro tloušťky 1 až 4 mm
- Celoplošné vyhlazení stěn a stropů
- Není potřeba brousit

SÁDROVÉ LEPIDLO NA SDK DESKY



09.92

Sádrové lepidlo určené k upevnění sádrokartonových desek na podklady jako keramická cihla, pórobetonové tvárnice a beton. Lepení zcela nahrazuje drahé ocelové rošty nebo pracnou montáž dřevěných vyrovnávacích roštů prováděných na nerovných podkladech. Vhodné pro rychlou rekonstrukci křivých stěn. Spotřeba je 3-5 kg/m².

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
00430GY	pytel	20 kg	54 ks	bílá	242,-



CHARAKTERISTIKA

- Vytváří pevný spoj
- Vysoká přídržnost
- Profí kvalita
- Rychlá a snadná aplikace



SÁDRA RYCHLOOPRAVNÁ



06.72

Rychloopravná sádrová hmota k ručnímu zpracování určena na drobné opravy při štukatérských a malířských pracích, instalatérských a zednických pracích. Vhodná také pro výrobu sádrových forem. Vyhovuje normě EN 13279-1.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
00415GY	pytel	1 kg	600 ks	bílá	25,-
00416GY	pytel	5 kg	200 ks	bílá	89,-
00417GY	pytel	20 kg	54 ks	bílá	249,-



CHARAKTERISTIKA

- Rychletuhnoucí
- K ručnímu zpracování
- Směsný poměr s vodou 0,6–0,75 l/1 kg
- Tuhnutí 4–20 minut



SÁDRA STAVEBNÍ



06.72b

Sádra k ručnímu zpracování na drobné opravy pro použití jako stavební pojivo pro zednické a instalatérské práce, pro výrobu sádrových forem, přísada do omítkových a maltových směsí. Vhodná pro provádění elektroinstalací, vodoinstalací, a při topenářských a stavebních pracích. Na drobné opravy při malířské a štukatérské práci. Vyhovuje normě EN 13279-1.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
00418GY	pytel	1 kg	600 ks	bílá	25,-
00419GY	pytel	5 kg	200 ks	bílá	89,-
00420GY	pytel	20 kg	54 ks	bílá	249,-



CHARAKTERISTIKA

- Standardně tuhne
- K ručnímu zpracování
- Směsný poměr s vodou 0,6–0,8 l/1 kg
- Tuhnutí 10–20 minut



DILATAČNÍ PÁS



60.10

Trvale pružná výplň namáhaných dilatačních spár, vyznačující se schopností eliminovat negativní vlivy tepelné roztažnosti stavebních materiálů. Speciální konstrukce pásů zabraňuje úniku cementové vody z betonu do obvodového zdiva či volných ploch.



OBJ. ČÍSLO	TLOUŠŤKA (MM) / ŠÍŘKA (MM) x DÉLKA (M)	TYP	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B9107PA	5 / 80 x 50	s fólií	volně	šedá	248,-
B91071PA	5 / 100 x 50	s fólií	volně	šedá	296,-
B91073PA	5 / 150 x 50	s fólií	volně	šedá	418,-
B9115	5 / 80 x 50	bez fólie	volně	šedá	171,-
B9116	5 / 100 x 50	bez fólie	volně	šedá	215,-
B9120	8 / 100 x 50	bez fólie	volně	šedá	347,-
B9123	10 / 100 x 50	bez fólie	volně	šedá	380,-
B9118	5 / 150 x 50	bez fólie	volně	šedá	281,-
B91082PA	10 / 100 x 25	s fólií	volně	šedá	230,-
B91092PA	5 / 150 x 25	s fólií	volně	šedá	385,-
B91090PA	10 / 80 x 25	s fólií	volně	šedá	208,-

CHARAKTERISTIKA

- Vynikající tepelně izolační vlastnosti
- Trvale pružná výplň dilatačních spár snižující přenos hluku z podlah do obvodových zdí
- Vynikající ohebnost a trvalá pružnost
- Snadná zpracovatelnost a dělitelnost
- Nenasákavý a chemicky odolný

PĚNOVÝ PE PÁS POD PLOVOUCÍ PODLAHY



08.01

Pro změkčení chůze po nášlapných vrstvách nasucho kladených podlahových krytin, přičemž je dosaženo hladiny kročejového útlumu $\Delta LW=18$ dB u pásu tloušťky 2 a 3 mm a 23 dB u pásu tloušťky 5 mm. Pomocí pásu je možné vyrovnat drobné nerovnosti v podlahové ploše. Pásky se pokládají přímo na podklad těsně vedle sebe. Zamezení vzájemného pohybu se docílí přeteplením páskou v místě přesahu. Pásky jsou vyrobené z pěnového polyethylenu s uzavřenou buněčnou strukturou. Při pokládce podlah nad nevytápěnými prostory (sklepy, garáže, průchody) se díky pásmům zmírní tepelné ztráty. Součinitel tepelné vodivosti $\lambda=0,038$ W/mK.

ZBOŽÍ NA OBJEDNÁVKU

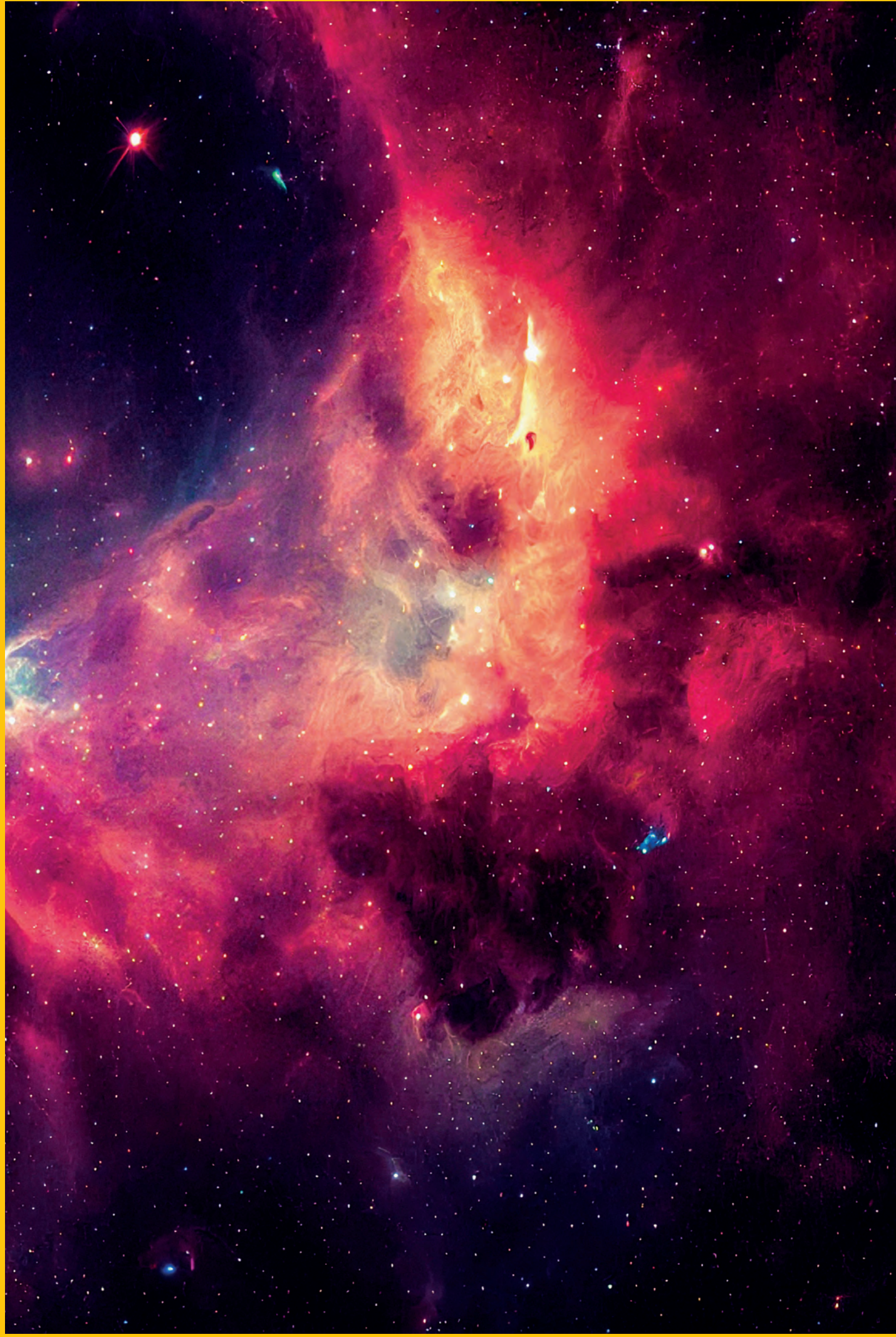
OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (M) x DÉLKA (M)	TLOUŠŤKA (MM)	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B9100PA	1 x 100	2	volně	bílá	924,-
B9102PA	1 x 100	3	volně	bílá	1 484,-
B9104PA	1,1 x 100	5	volně	bílá	2 419,-
B91015PA	1 x 50	2	volně	bílá	561,-
B91025PA	1 x 50	3	volně	bílá	770,-



VÁLEČEK (PÓROVACÍ JEŽEK) TELESKOPICKÁ TYČ

Váleček nivelační pro roztahování samonivelačních hmot a jejich odvětrání. Snižováním volného vzduchu je samonivelační hmota kompaktnější a dosahuje předepsaných pevností

OBJ. ČÍSLO	NÁZEV	ROZMĚR	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
NA1320	Váleček	69 x 12 mm, 25 cm	10 ks	292,-
NA1322	Váleček	122 x 34 mm, 25 cm	10 ks	270,-
NA1323	Váleček	122 x 34 mm, 40 cm	8 ks	718,-
S059	Teleskopická tyč	2 m	volně	98,-



**PODLAHOVÝ SYSTÉM
EPOXIN / PUREXIN**

EPOXIN

PUREXIN

PRODUKTY ŘADY EPOXIN JSOU ZALOŽENY NA EPOXIDOVÝCH PRYSKYŘICÍCH A ZAHRNÚJÍ ŠIROKOU ŠKÁLU PRODUKTŮ OD PENETRACÍ PŘES NÁTĚRY/ STĚRKY AŽ PO FINÁLNÍ DEKORATIVNÍ LAKY.

Tyto produkty se vyznačují výbornou mechanickou odolností, tvrdostí, omyvatelností, rozměrovou stálostí a dalšími vlastnostmi, které jsou typické pro epoxidy.

Naše označování výrobku má nastavený systém, kdy lichou číslovkou začínají Epoxidové podlahové (F) výrobky (F1000, F5000, F7000, atd.). Lichá číslovka také ukazuje na typ výrobku (1 – Penetrace, 5 – Nátěry, ...)

F – Floor

W – Water

F1xxx – Epoxidové penetrace
F5xxx – Epoxidové stěrky a nátěry
FW5xxx – Epoxidové vodní nátěry
F7xxx – Epoxidové laky
F9xxx – Epoxidové speciální systémy

ŘADA PUREXIN JE ZALOŽENA NA KOMBINACI SPECIÁLNÍCH PRYSKYŘIC A TVRDIDEL, KTERÉ NESOU SOUHRNNÝ NÁZEV POLYURETANY.

Tyto produkty zahrnují zejména membrány, nátěry/stěrky a finální matné laky. Řada PUREXIN se vyznačuje širokou škálou specifických vlastností, které vždy odpovídají danému produktu v požadované aplikaci.

Naše označování výrobku má nastavený systém, kdy sudou číslovkou začínají Polyuretanové podlahové (F) výrobky (F4000, F6000, F8000, atd.) Sudá číslovka také ukazuje na typ výrobku (4 – Hydroizolační membrána, 6 – Stěrky, ...)

F – Floor

F4xxx – Polyuretanové hydroizolační membrány
F6xxx – Polyuretanové stěrky
F8xxx – Polyuretanové laky

PENETRACE EPOXIN F1000 DRY

Dvosložková epoxidová penetrace na suchý podklad (vlhkost podkladu do 4 %). Materiál je nízkoviskózní bez obsahu rozpouštědel a nonylfenolu.

VÝHODY

- velmi dobrá penetrační schopnost
- krátké čekací doby (brousitelný již na druhý den)
- snadná aplikace
- vhodný pro použití jak v interiéru tak exteriéru
- vysoká přídržnost k podkladu
- barevné sjednocení podkladu (příprava před nátěrem) - pouze u barevných verzí

POUŽITÍ

- pro penetraci suchých cementem vázaných podkladů v interiéru i exteriéru
- pro přípravu opravných malt a vyrovnávacích stěrek
- penetrační nátěr pod všechny epoxidové a polyurethanové podlahové nátěry řady EPOXIN a PUREXIN
- povrchové zpevnění nesoudržných podkladů – zalití kapilár a pórů v podkladu



OBJ. ČÍSLO	OBAL SLOŽEK (A+B)	Celková váha (A+B)	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
EXF1001	sudy	640 kg	volně	transparentní	224 174,-
EXF1002	soudek a kanystr	30 kg	volně	transparentní	9 990,-
T6001	plechové obaly	4,4 kg	volně	transparentní	1 950,-

PENETRACE EPOXIN F1100 DRY FAST

Dvosložková epoxidová penetrace na suchý podklad (vlhkost podkladu do 4 %) se zrychleným vytvrzováním. Materiál je nízkoviskózní bez obsahu rozpouštědel a nonylfenolu.

VÝHODY

- velmi krátký vytvrzovací čas
- aplikace i za nízkých teplot (min. +5 °C)
- krátké čekací doby (brousitelný již na druhý den)
- velmi dobrá penetrační schopnost
- snadná aplikace
- vhodný pro použití jak v interiéru tak exteriéru
- vysoká přídržnost k podkladu

POUŽITÍ

- pro penetraci suchých cementem vázaných podkladů v interiéru i exteriéru
- pro přípravu opravných malt a vyrovnávacích stěrek
- penetrační nátěr pod všechny epoxidové a polyurethanové podlahové nátěry řady EPOXIN a PUREXIN
- povrchové zpevnění nesoudržných podkladů – zalití kapilár a pórů v podkladu



OBJ. ČÍSLO	OBAL SLOŽEK (A+B)	Celková váha (A+B)	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
EXF1101	sudy	575 kg	volně	transparentní	229 000,-
EXF1102	soudek a kanystr	30 kg	volně	transparentní	11 999,-
EXF1105	plechové obaly	4,4 kg	volně	transparentní	2 099,-

PENETRACE EPOXIN F1200 WET

Dvosložková epoxidová penetrace na vlhký podklad (vlhkost podkladu nad 4 %). Materiál je nízkoviskózní bez obsahu rozpouštědel a nonylfenolu.

VÝHODY

- aplikovatelný na vlhké podklady, anhydrity, kov, sádrokarton
- velmi dobrá penetrační schopnost
- krátké čekací doby (brousitelný již na druhý den)
- snadná aplikace
- vhodný pro použití jak v interiéru tak exteriéru
- vysoká přídržnost k podkladu
- barevné sjednocení podkladu (příprava před nátěrem) - pouze u barevných verzí

POUŽITÍ

- pro penetraci suchých, ale i vlhkých cementem vázaných podkladů v interiéru i exteriéru
- jako penetrační nátěr pro anhydrit, sádrokarton, kovy, teraco, původní pryskyřičné povrchy a další problematické podklady
- pro přípravu opravných malt a vyrovnávacích stěrek
- penetrační nátěr pod všechny epoxidové a polyurethanové podlahové nátěry řady EPOXIN a PUREXIN

- povrchové zpevnění nesoudržných podkladů – zalití kapilár a pórů v podkladu
- aplikace na čerstvé betony, a to již 5 – 10 dnů po betonáži v závislosti na teplotě a vlhkosti



OBJ. ČÍSLO	OBAL SLOŽEK (A+B)	Celková váha (A+B)	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
EXF-1201	sudy	550 kg	volně	transparentní	227 744,-
EXF-1202	soudek a kanystr	30 kg	volně	transparentní	12 599,-
EXF-1205	plechové obaly	4,4 kg	volně	transparentní	2 099,-

PENETRACE EPOXIN F1300 WET SPECIÁL

Dvosložková epoxidová penetrace na suchý, vlhký (vlhkost podkladu nad 4 %), ale i mastný podklad. Materiál je nízkoviskózní bez obsahu rozpouštědel a nonylfenolu.

VÝHODY

- aplikovatelný na vlhké a mastné podklady, kov, původní pryskyřičné povrchy
- velmi dobrá penetrační schopnost
- krátké čekací doby (brousitelný již na druhý den)
- snadná aplikace
- vhodný pro použití jak v interiéru tak exteriéru
- vysoká přídržnost k podkladu

POUŽITÍ

- pro penetraci suchých cementem vázaných podkladů v interiéru i exteriéru
- pro přípravu opravných malt a vyrovnávacích stěrek
- penetrační nátěr pod všechny epoxidové a polyurethanové podlahové nátěry řady EPOXIN a PUREXIN
- povrchové zpevnění nesoudržných podkladů – zalití kapilár a pórů v podkladu



OBJ. ČÍSLO	OBAL SLOŽEK (A+B)	Celková váha (A+B)	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
EXF-1302	soudek a kanystr	30 kg	volně	transparentní	12 990,-

NÁTĚR EPOXIN F5000 (PODLAHOVÝ EPOXY NÁTĚR)

Pigmentovaný dvousložkový epoxidový nátěr a sěrka pro finální nášlapnou vrstvu. Materiál je nízkoviskózní bez obsahu rozpoušředel a nonylfenolu.

VÝHODY










- snadná aplikace a čištění
- velmi dobrá mechanická a chemická odolnost
- vysoká odolnost vůči water-spottingu
- vysoký rozliv – možnost aplikace bez odvzdušňovacího válečku
- možnost zhotovení protiskuzového povrchu

POUŽITÍ

- vytváření litých podlah a hladkých nátěrů
- vhodný pro sklady, výrobní haly, obchody, parkoviště, školy, jídelny, nemocnice atd.
- v kombinaci s křemičitým pískem vytváří protiskuzný povrch
- možnost kombinace s barevnými chipsy pro vytvoření dekorativních a jedinečných podlah
- možnost variabilní kombinace barev pro vytváření vlastních vzorů tzv. dekorování



OBJ. ČÍSLO	OBAL SLOŽEK (A+B)	Celková váha (A+B)	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
EXF5002X0XX	soudek a kanystr	30 kg	volně	dle RAL	na vyžádání

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
T6000	plechovka	5 kg + 1 kg	72 ks	 světle šedá, RAL 7035	2 249,-
T61015	plechovka	5 kg + 1 kg	72 ks	 béžová, RAL 1015	2 249,-
T61018	plechovka	5 kg + 1 kg	72 ks	 žlutá, RAL 1018	2 590,-
T63020	plechovka	5 kg + 1 kg	72 ks	 červená, RAL 3020	2 249,-
T65012	plechovka	5 kg + 1 kg	72 ks	 světle modrá, RAL 5012	2 249,-
T66001	plechovka	5 kg + 1 kg	72 ks	 tmavě zelená, RAL 6001	2 049,-
T67040	plechovka	5 kg + 1 kg	72 ks	 středně šedá, RAL 7040	2 049,-
T69005	plechovka	5 kg + 1 kg	72 ks	 černá, RAL 9005	2 049,-
T69016	plechovka	5 kg + 1 kg	72 ks	 bílá, RAL 9016	2 049,-

*Informace o dostupnosti výrobků na vyžádání u obchodního zástupce.

NÁTĚR EPOXIN F5100

Pigmentovaný dvousložkový strukturovaný epoxidový nátěr pro finální nášlapnou vrstvu. Materiál je bez obsahu rozpoušředel a nonylfenolu.

VÝHODY

- snadná aplikace válečkem
- velmi dobrá mechanická a chemická odolnost
- vysoká odolnost vůči water-spottingu
- snadné čištění
- možnost zhotovení protiskuzového povrchu

POUŽITÍ

- vytváření strukturovaných nátěrů – pomerančová kůra
- vhodný pro sklady, výrobní haly, obchody, parkoviště, školy, jídelny, nemocnice atd.
- Epoxin F5100 může být použit i jako dekorativní nátěr stěn
- v kombinaci s křemičitým pískem vytváří protiskuzný povrch



OBJ. ČÍSLO	OBAL SLOŽEK (A+B)	Celková váha (A+B)	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
EXF5102X0XX	soudek a kanystr	30 kg	volně	dle RAL	na vyžádání

*Informace o dostupnosti výrobků na vyžádání u obchodního zástupce.



NÁTĚR EPOXIN F5200

Pružný dvousložkový epoxidový nátěr a sěrka pro finální nášlapnou vrstvu. Materiál je určen do skladeb podlah vnitřních parkovacích domů - DB park I. a DB park II.



VÝHODY

- materiál má zvýšenou pružnost
- velmi dobrá mechanická a chemická odolnost
- parotěsná a hydroizolační
- možnost vytvoření protiskluzného povrchu
- určen jen do interiéru
- barevné možnosti

POUŽITÍ

- nášlapná vrstva vnitřních parkovacích domů
- součástí skladby přemostující dynamické a statické trhliny
- vytváření litých podlah a hladkých nátěrů
- možnost variabilní kombinace barev pro vytváření vlastních vzorů tzv. dekorování



OBJ. ČÍSLO	OBAL SLOŽEK (A+B)	Celková váha (A+B)	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
EXF52027035	soudek a kanystr	30 kg	volně	dle RAL	na vyžádání

*Informace o dostupnosti výrobků na vyžádání u obchodního zástupce.



NÁTĚR EPOXIN FW5050

2K epoxidová pigmentovaná nátěrová hmota pro finální nášlapnou vrstvu podlah. Výrobek je na vodní bázi bez obsahu rozpouštědel a nonylfenolu. Vyznačuje se svou zvýšenou paropropustností a tím je určen do míst s rizikem budoucí vlhkosti (staré sklepy, garáže, atd). Je vhodný pro přímou aplikaci na beton bez předchozí penetrace. Vyrábí se v barevných odstínech podle stupnice RAL. Výrobek je určen pouze do interiéru.



VÝHODY

- velmi dobrá kryvost
- paropropustná
- dlouhodobá zpracovatelnost
- určen jen do interiéru
- možnost využití i jako penetrace
- vodou ředitelný

POUŽITÍ

- aplikace do vlhkých prostor a prostor s rizikem stále vlhkosti
- renovace podlah sklepů, garáží, chodeb



OBJ. ČÍSLO	OBAL SLOŽEK (A+B)	Celková váha (A+B)	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
EXFW50557035	sada plechovek	5 kg	volně	dle RAL	1 890,-
EXFW50547035	sada plechovek	10 kg	volně	dle RAL	3 590,-
EXFW50527035	sada plechovek	30 kg	volně	dle RAL	9 890,-

*Informace o dostupnosti výrobků na vyžádání u obchodního zástupce.

NÁTĚR EPOXIN F7000

Transparentní dvousložková epoxidová hmota pro vytváření finální nášlapné vrstvy. Materiál je nízkoviskózní bez obsahu rozpouštědel a nonylfenolu.

VÝHODY

- lesklý povrch
- snadná aplikace a čištění
- velmi dobrá mechanická a chemická odolnost
- vysoká odolnost vůči water-spottingu
- zvýšená odolnost vůči UV záření
- možnost zhotovení protiskluzového povrchu
- víceúčelový

POUŽITÍ

- lak pro zatažení chipsovaných epoxidových stěrek
- finální nátěr pro podlahy z barevných křemičitých písků
- vhodný pro sklady, výrobní haly, obchody, školy, jídelny, nemocnice atd.
- v kombinaci s ANTI-SKIDEM vytváří protiskluzný povrch



OBJ. ČÍSLO	OBAL SLOŽEK (A+B)	Celková váha (A+B)	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
EXF7001	sada plechovek	20 kg	volně	transparentní	11 990,-
EXF7002	sada plechovek	5 kg	volně	transparentní	3 299,-
EXF7003	sada plechovek	1 kg	volně	transparentní	689,-

*Informace o dostupnosti výrobků na vyžádání u obchodního zástupce.



SPECIÁLNÍ NÁTĚR EPOXIN F9000 CONDUCTIVE

Vodou ředitelný dvousložkový epoxidový podkladový nátěr pro elektrostaticky vodivý podlahový systém. Materiál je nízkoviskózní bez obsahu rozpouštědel.



VÝHODY

- vysoce elektrostaticky vodivý
- velmi snadná aplikace
- nízká spotřeba (ekonomický)

POUŽITÍ

- EPOXIN F9000 CONDUCTIVE musí být nanášen jako vodivá vrstva pod antistaticky nosnou vrstvu EPOXIN F9100 ANTI-STATIC



OBJ. ČÍSLO	OBAL SLOŽEK (A+B)	Celková váha (A+B)	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
EXF9003	plastové obaly	15 kg	volně	černá	5 990,-

*Informace o dostupnosti výrobků na vyžádání u obchodního zástupce.

SPECIÁLNÍ NÁTĚR EPOXIN F9100 ANTI-STATIC

Pigmentovaný dvousložkový epoxidový elektrostaticky vodivý podlahový systém pro finální nášlapnou vrstvu. Materiál je nízkoviskózní bez obsahu rozpouštědel a nonyfenolu.



VÝHODY

- elektrostaticky vodivý
- velmi dobrá mechanická a chemická odolnost
- vysoká odolnost vůči water-spottingu
- snadné čištění
- polepškový povrch

POUŽITÍ

- vytváření elektrostaticky vodivých podlah v automobilovém, farmaceutickém a elektronickém průmyslu, haly, sklady
- vhodný zejména pro prostory s citlivou elektronikou – počítačové místnosti, laboratoře, CNC stroje



OBJ. ČÍSLO	OBAL SLOŽEK (A+B)	Celková váha (A+B)	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
EXF9102X0XX	soudek a kanystr	30 kg	volně	dle RAL	na vyžádání

*Informace o dostupnosti výrobků na vyžádání u obchodního zástupce.

HYDROIZOLAČNÍ MEMBRÁNA PUREXIN F4000

Tříkomponentní vysoce elastická hydroizolační polyurethanová membrána překlenující statické i dynamické trhliny, bez obsahu organických rozpouštědel.

VÝHODY

- vysoká schopnost překlenout trhliny (statické i dynamické) i za nízkých teplot (-20 °C)
- vodotěsný
- neobsahuje organická rozpouštědla
- zajištěná adheze s dalšími hmotami EPOXIN a PUREXIN

POUŽITÍ

- pro elastické trhliny překlenující pojížděné protiskuzové systémy
- určen zejména pro parkovací plochy, garáže, lávky atd.



OBJ. ČÍSLO	OBAL SLOŽEK (A+B)	Celková váha (A+B)	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
PXF4002	soudek a kanystr	30 kg	volně	dle RAL	11 490,-

*Informace o dostupnosti výrobků na vyžádání u obchodního zástupce.

PUREXIN F6000

2K polyuretanová probarvená stěrka. Materiál je určen pro vytváření pružných podlah v interiérech komerčních prostor.



VÝHODY

- tlumený došlap – komfortní povrch
- odolný nárazům a opotřebení
- určen jen do interiéru
- vytváření barevných vzorů a struktur (mramorování)

POUŽITÍ

- byty a rodinné domy
- obchodní a veřejné prostory
- zdravotnická zařízení
- školství
- stěrka musí být vždy chráněna matným lakem



OBJ. ČÍSLO	OBAL SLOŽEK (A+B)	Celková váha (A+B)	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
PXF60027035	soudek a kanystr	5 kg	volně	dle RAL	2 319,-
PXF60057035	soudek a kanystr	25 kg	volně	dle RAL	9 899,-

*Informace o dostupnosti výrobků na vyžádání u obchodního zástupce.



PUREXIN F8000

Dvousložkový polyuretanový matný lak určený jako finální ochranná vrstva pro povrchy z epoxidových a polyuretanových nátěrů a stěrek. Materiál má střední odolnost a je určen do bytových a komerčních prostor.

VÝHODY

- matný vzhled
- střední mechanická a chemická odolnost
- vysoká UV stabilita
- vodou ředitelný
- snadná údržba

POUŽITÍ

- byty a rodinné domy
- obchodní a veřejné prostory
- zdravotnická zařízení
- zmatnění epoxidových i polyuretanových stěrek a nátěrů
- vhodné i na dekorativní stěnové stěrky



OBJ. ČÍSLO	OBAL SLOŽEK (A+B)	Celková váha (A+B)	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
PXF8003	dóza	1 kg	volně	transparentní	649,-
PXF8002	kelímek	5 kg	volně	transparentní	3 190,-

*Informace o dostupnosti výrobků na vyžádání u obchodního zástupce.



EPOXIN ACCELERATOR

Jednokomponentní urychlovač tvrdnutí produktů na epoxidové bázi. Primárně je výrobek určen pro penetrace EPOXIN F1000 DRY, EPOXIN F1200 WET a EPOXIN F1300 WET SPECIÁL.

VÝHODY

- zkracuje dobu tuhnutí až na 3 hodiny
- accelerator se přidává do zamíchaných složek (A + B) penetrace
- umožňuje aplikaci za nižších teplot
- může ovlivnit vzhled penetrace

POUŽITÍ

- při požadavku na urychlení přípravy podkladu
- v případě, že plocha aplikace je realizovatelná za jeden den jak v penetraci, tak ve finální vrstvě (rozhodují m²)



OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
EXF0090	láhev	1 kg	336 ks	-	314,-
EXF0091	kanystr	5 kg	100 ks	-	1 465,-

EPOXIN DEKOR

2K epoxidová zalévací hmota na výrobu dekorativních prvků a pro modelářskou činnost. Jedná se o nízkoviskozní, bezropouštědlovou hmotu bez obsahu nonylfenolu.

VLASTNOSTI

- transparentní
- výborně odpěňuje
- dlouhá doba zpracovatelnosti
- možnost probarvení pigmenty
- minimální smrštění

POUŽITÍ

- modelářská činnost
- výroba šperků
- výroba dekorativních předmětů a stůlů



OBJ. ČÍSLO	OBAL SLOŽEK (A+B)	Celková váha (A+B)	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
EXF0093	sada plechovek v krabici	1 kg	volně	transparentní	549,-
EXF0094	sada plechovek v krabici	4 kg	volně	transparentní	2 259 Kč / sada
EXF0095	sada plechovek	20 kg	volně	transparentní	10 299 Kč / sada





MĚDĚNÁ PÁSKA

Samolepicí měděná elektricky vodivá páska.

OBJ. ČÍSLO	ROZMĚR	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
EXF0001	50 m	volně	měděná	1 949,-

VÝHODY

- samolepicí – snadná aplikace
- tenká – snadné překrytí

POUŽITÍ

- měděná páska určená pro vytváření elektrostaticky vodivých podlahových systémů

AKRYLÁTOVÝ CHIPS

Barevné akrylátové vločky určené pro vytváření dekorativních podlah.



OBJ. ČÍSLO	OBAL	VÁHA	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
EXF0010	kelímek	500 g	volně	oranžová	408,-
EXF0011	kelímek	500 g	volně	bílá	408,-
EXF0012	kelímek	500 g	volně	černá	408,-
EXF0013	kelímek	500 g	volně	šedá	408,-
EXF0014	kelímek	500 g	volně	zelená	408,-
EXF0015	kelímek	500 g	volně	modrá	408,-
EXF0016	kelímek	500 g	volně	světle modrá	408,-
EXF0017	kelímek	500 g	volně	hnědá	408,-
EXF0018	kelímek	500 g	volně	červená	408,-
EXF0019	kelímek	500 g	volně	žlutá	408,-

VÝHODY

- snadná aplikace
- možnost kombinovat barvy

POUŽITÍ

- dekorativní úprava při provádění epoxidových nátěrů a stěrek, např. EPOXIN F5000
- vhodný do interiéru



ADITIVUM THIXOP

Aditivum na bázi speciálního polymeru určené k zahušťování penetrací, nátěrů a stěrek na epoxidové a polyuretanové bázi.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	VÁHA	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
EXF0052	kelímek	1 kg	volně	bílá	870,-
EXF0050	kelímek	10 kg	volně	bílá	7 769,-

VÝHODY

- vysoce efektivní
- neurychluje reakci tvrdidla s pryskyřicí

POUŽITÍ

- jako thixotropní přísada pro penetrace, nátěry a stěrky

SPECIÁLNÍ PLNIVO ANTI-SKID

Speciální plnivo určené pro zvýšení protiskluzu podlahových nátěrů.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	VÁHA	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
EXF0060	kelímek	500 g	volně	transparentní	513,-

*Informace o dostupnosti výrobků na vyžádání u obchodního zástupce.

VÝHODY

- transparentní – neovlivňuje barevné odstíny
- sametový vzhled finálního nátěru

POUŽITÍ

- protiskluzová úprava epoxidových nátěrů, např. EPOXIN F7000



PŘÍRODNÍ A PROBARVENÝ PÍSEK

Písky jsou vyráběny s kvalitních sušených křemičitých písků. U barvených variant je povlak tvořen z dispergovaných barviv v polyuretanové pryskyřici. Používají se do epoxidových systému EPOXIN pro vytváření záškrabů, protiskluzových úprav a dekoračních prvků v nátěrech řady EPOXIN.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	BALENÍ [kg]	POČET KS NA PALETĚ	ZRNO	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
EXF0070	pytel	25	42	0,4-0,8	přírodní	249,-
EXF0071	pytel	25	42	0,4-0,8	bílá	887,-
EXF0072	pytel	25	42	0,4-0,8	černá	887,-
EXF0073	pytel	25	42	0,4-0,8	šedá	887,-
EXF0074	pytel	25	42	0,4-0,8	modrá	887,-
EXF0075	pytel	25	42	0,4-0,8	zelená	887,-
EXF0076	pytel	25	42	0,4-0,8	červená	887,-
EXF00700	pytel	25	42	0,1	přírodní-moučka	189,-
EXF00701	pytel	25	42	0,8-1,2	přírodní	276,-
EXF00702	pytel	25	42	0,1-0,5	přírodní	249,-

VÝHODY

- přesná granulometrie
- široká škála barev
- odolnost vůči UV
- konstantní stavba zrna
- barevná stálost
- chemická odolnost i v agresivním prostředí

POUŽITÍ

- plnivo do penetrací EPOXIN pro vytvoření záškrabu
- vytvoření protiskluzové úpravy vrchních nátěrů řady EPOXIN
- vytvoření esteticky barevné podlahy



EPOXIDOVÝ NÁTĚR NA VODNÍ BÁZI

POUŽITÍ:
**VLHKÉ GARÁŽE, SKLEPY, CHODBY,
 TECHNICKÉ MÍSTNOSTI**

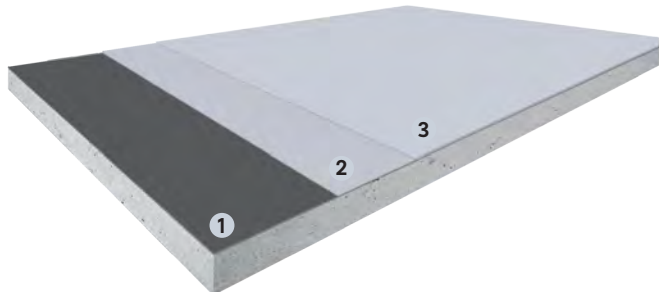
TYP:
 hladký, matný povrch

BETON, NIVELAČNÍ STĚRKA ①

EPOXIDOVÝ VODNÍ NÁTĚR
 EPOXIN FW5050 ②
 1. vrstva
 spotřeba 0,2 kg/m²

EPOXIDOVÝ VODNÍ NÁTĚR
 EPOXIN FW5050 ③
 2. vrstva
 spotřeba 0,2 kg/m²

VLHKÉ PROSTORY



EPOXIDOVÝ NÁTĚR/STĚRKA

POUŽITÍ:
**PRŮMYSLOVÉ HALY, NOVÉ GARÁŽE,
 CHODBY NOVOSTAVEB**

TYP:
 hladký, lesklý

BETON, NIVELAČNÍ STĚRKA ①

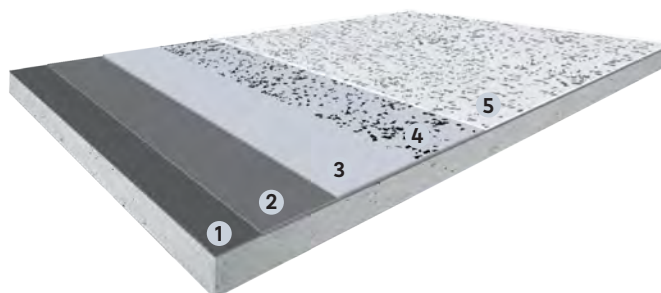
EPOXIDOVÁ PENETRACE
 EPOXIN F1000 DRY ②
 Penetrace se volí dle druhu podkladu
 spotřeba 0,3 – 0,5 kg/m²

EPOXIDOVÝ NÁTĚR NEBO STĚRKA
 EPOXIN F5000 ③
 spotřeba stěrky – 1,5 – 2 kg/m²
 spotřeba nátěru – 0,6 kg/m²

ZAHOZENÍ DEKORATIVNÍM CHIPSEM ④

EPOXIDOVÝ FINÁLNÍ LAK EPOXIN F7000 ⑤
 ochranná vrstva pro chipsy
 spotřeba – 0,15 kg/m²

SUCHÉ PROSTORY A NOVOSTAVBY S MIN. VLHKOSTÍ



POLYURETANOVÁ STĚRKA

POUŽITÍ:
KOMERČNÍ PROSTORY, OBYTNÉ MÍSTNOSTI, ORDINACE, PRODEJNY, OBCHODNÍ DOMY

TYP:
 matný, pružný povrch

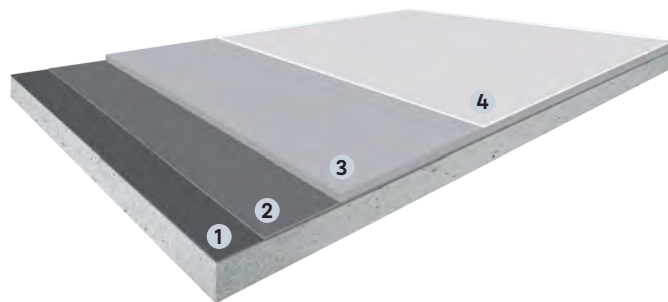
BETON, NIVELAČNÍ STĚRKA 1

EPOXIDOVÁ PENETRACE EPOXIN F1000 DRY 2
 penetrace se volí dle druhu podkladu
 spotřeba 0,3 – 0,5 kg/m²

POLYURETANOVÁ STĚRKA PUREXIN F6000 3
 spotřeba 1,5 – 2,5 kg/m²

MATNÝ POLYURETANOVÝ LAK PUREXIN F8000 4
 spotřeba 0,1 kg/m²

PRUŽNÝ (MĚKKÝ) POVRCH - REPREZENTATIVNÍ (HLAVNÍ) MÍSTNOSTI



EPOXIDOVÝ NÁTĚR/STĚRKA

POUŽITÍ:
CHODBY NOVOSTAVEB, TECHNICKÉ MÍSTNOSTI, SOCIÁLNÍ ZÁZEMÍ, SCHODIŠTĚ

TYP:
 hladký, matný nebo lesklý

BETON, NIVELAČNÍ STĚRKA 1

EPOXIDOVÁ PENETRACE EPOXIN F1000 DRY 2
 penetrace se volí dle druhu podkladu
 spotřeba 0,3 – 0,5 kg/m²

EPOXIDOVÝ NÁTĚR NEBO STĚRKA EPOXIN F5000 3
 spotřeba stěrky – 1,5 – 2 kg/m²
 spotřeba nátěru – 0,6 kg/m²

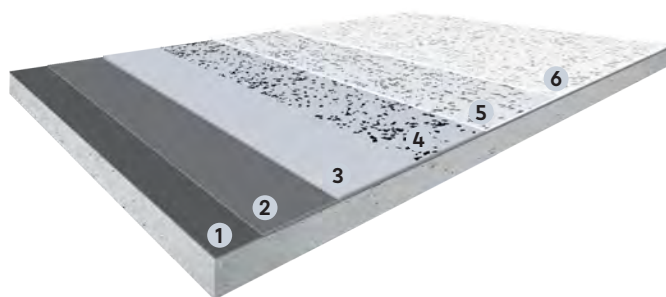
ZAHOZENÍ DEKORATIVNÍM CHIPSEM 4

EPOXIDOVÝ OCHRANNÝ LAK EPOXIN F7000 5
finální lesklý povrch
 spotřeba – 0,15 kg/m²

MATNÝ LAK PUREXIN F8000 6
pokud je požadavek na finální matný povrch
 spotřeba – 0,1 kg/m²

DALŠÍ MOŽNÉ VRSTVY

TVRDÝ POVRCH - MÉNĚ REPREZENTATIVNÍ (VEDLEJŠÍ) MÍSTNOSTI



EPOXIDOVÝ NÁTĚR

POUŽITÍ:
VNITŘNÍ PARKOVACÍ PLOCHY,
PRŮMYSLOVÉ OBJEKTY

TYP:
lesklý povrch

BETON, NIVELAČNÍ STĚRKA 1

PENETRACE PRVNÍ VRSTVA 2
EPOXIN F1000 DRY

nebo jiný typ podle druhu podkladu
spotřeba materiálu je 0,3 - 0,5 kg/m²

EPOXIN F1000 DRY 3

Druhá vrstva penetrace
Čerstvá hmota se zasype do „sucha“ křemičitým
pískem frakce 0,4 - 0,8 mm
spotřeba penetrace 0,4 - 0,5 kg/m²
spotřeba písku 2 -2,5 kg/m² - po zaschnutí lehce
přebrousit

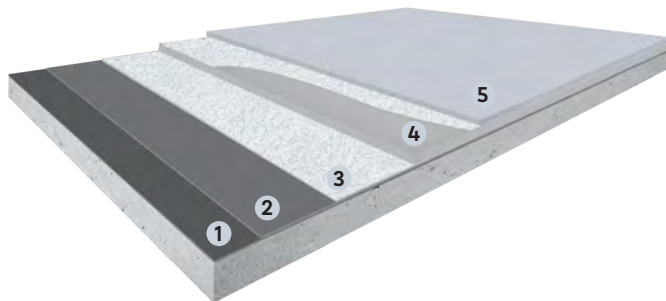
PU MEMBRÁNA PUREXIN F4000 4

čerstvá hmota se zasype do „sucha“ křemičitým
pískem frakce 0,4 - 0,8 mm
spotřeba PUREXIN F4000 1,0 kg/m²
spotřeba písku 2 -2,5 kg/m²

VRCHNÍ KRYCÍ VRSTVA EPOXIN F5200 5

aplikace po 24 hodinách od aplikace membrány
spotřeba 0,9 kg/m² včetně křemičitého písku frakce
0,1 - 0,5 mm, který se zamíchává do EPOXINU
F5200 (50 hmotnostních %, EPOXIN F5200 -
0,6 kg/m² + křemičitý písek 0,3 kg/m²)

PŘEMOSTĚNÍ DYNAMICKÝCH TRHLIN



EPOXIDOVÝ NÁTĚR

POUŽITÍ:
VÝROBNÍ HALY, ZUBNÍ
ORDINACE, SKLADY

TYP:
lesklý povrch

BETON, NIVELAČNÍ STĚRKA 1

PENETRACE PRVNÍ VRSTVA 2
EPOXIN F1000 DRY

nebo jiný typ podle druhu podkladu
spotřeba 0,3 - 0,5 kg/m²

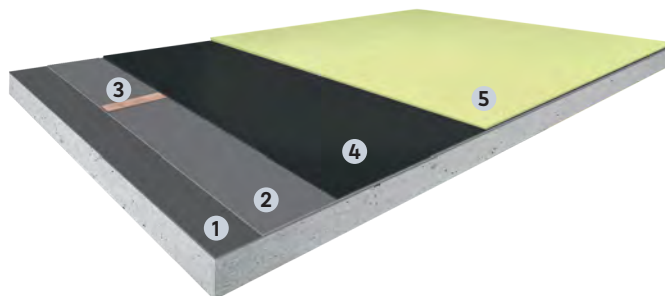
MĚDĚNÁ PÁSKA 3

nalepení v předepsaných vzdálenostech

PODKLADNÍ ELEKTRICKY VODIVÝ 4
NÁTĚR EPOXIN F9000 CONDUCTIVE
spotřeba 0,15 kg/m²

ELEKTRICKY VODIVÁ STĚRKA 5
EPOXIN F9100 ANTI-STATIC
spotřeba 1,4 kg/m²

ANTISTATICKÉ PODLAHY



Deklarovaný svodový odpor skladby měřený dle ČSN EN 61340-5-1 je <1x10⁹



PENETRACE



HLOUBKOVÁ PENETRACE NANO



06.96N

Vysoce kvalitní Hloubková penetrace s nano částicemi pro sjednocení savosti podkladu a snížení nasákavosti před lepením obkladů a dlažeb, před vyrovnáváním podlah samonivelačními hmotami, k lokálním opravám podkladních betonů, betonových podlah, cihelného zdiva a omítek nebo před nátěry zdiva či fasád. Má vyšší penetrační účinnost než běžné styrenakrylátové penetrace, proniká do větší hloubky, zpevňuje podklad, zvyšuje odpudivost vůči vodě a zlepšuje adhezi k následné vrchní vrstvě. Vytváří bariérový efekt – potlačuje vzlinání rozpustných solí z podkladu. Vydatnost 8 – 24 m²/l (při ředění 1:1).

Stanovení nano velikosti volných částic v disperzi penetračního nátěru bylo provedeno v Ústavu pro nanomateriály, pokročilé technologie a inovace na Technické univerzitě v Liberci.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU / NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57450Q	láhev	1 litr	6 ks / 504 ks	transparentní	70,-
57452Q	láhev	3 litry	2 ks / 114 ks	transparentní	189,-
57451Q	kanystr	5 litrů	volně / 96 ks	transparentní	299,-
57453Q	kanystr	10 litrů	volně / 40 ks	transparentní	559,-



CHARAKTERISTIKA

- Po vytvrzení nerozpustná ve vodě
- Po vytvrzení odolná alkalické hydrolyze
- Zpevňuje podklad, zvyšuje jeho mechanickou odolnost
- Zvyšuje přilnavost podkladu před lepením obkladů a dlažeb
- Potlačuje vzlinání rozpustných solí z podkladu – tzv. vytváření bariérového efektu



HLOUBKOVÁ PENETRACE



06.96

Vysoce kvalitní penetrace pro sjednocení savosti podkladu a snížení jeho nasákavosti. Vhodné použít před lepením obkladů a dlažeb, také před vyrovnáváním podlah samonivelačními hmotami. Hloubková penetrace slouží k lokálním opravám podkladních betonů, betonových podlah, cihelného zdiva a tahaných omítek, nebo před nátěry zdiva či fasád. Vytváří bariérový efekt – potlačuje vzlinání rozpustných solí z podkladu. Vydatnost až 30 m²/l (při ředění 1:5).

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU / NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57440Q	láhev	1 litr	6 ks / 504 ks	transparentní	63,-
57441Q	kanystr	5 litrů	volně / 96 ks	transparentní	269,-
57442Q	kanystr	10 litrů	volně / 40 ks	transparentní	529,-



CHARAKTERISTIKA

- Po vytvrzení nerozpustná ve vodě
- Zpevňuje podklad, zvyšuje jeho mechanickou odolnost
- Zvyšuje přilnavost podkladu následných vrstev
- Bez obsahu rozpouštědel
- Spotřeba 0,20 l/m²



HLOUBKOVÝ PENETRAČNÍ NÁTĚR



06.91

Pro penetrační a kotvící nátěry s hloubkovým účinkem. Pod cementová lepidla na obklady a dlažbu, Samonivelační hmoty, Tekutou lepenku 2K, Opravnou hmotu na beton VÝPLŇ apod. Odpařením vody se vytvoří pružný a slabě lepidlý film nerozpustný ve vodě. Zpevňuje a zvyšuje přilnavost na své podklady. Již připravený k přímému použití - neředí se. Vydatnost z jednoho litru nátěru 4 – 12 m². Doba schnutí nátěru je 2 až 3 hodiny.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU / NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57455Q	láhev	1 litr	6 ks / 504 ks	mléčně bílá	59,-
57456Q	kanystr	5 litrů	volně / 96 ks	mléčně bílá	249,-



CHARAKTERISTIKA

- Po vytvrzení nerozpustný ve vodě
- Penetrační – zvyšuje přídržnost následných vrstev k podkladu
- Spojovací – sjednocuje savost a zpevňuje podklad

S2802A PENETRACE



09.S-T70_10



Jednosložková nízkoviskózní kapalina na bázi vodné disperze styrenakrylátového kopolymery SOKRAT, vytvářející po vytvrzení transparentní polymerní vodou nerozpustný film. Snižuje a sjednocuje savost podkladu a zvyšuje adhezi následných vrstev. Používá se pro penetrační nátěry pod jádrové a finální omítky, fasádní a interiérové malby. Dále pro zvýšení přilnavosti stavebních lepidel, samonivelačních hmot apod. Ředí se v poměru 1:2 až 1:15 s vodou. Vydatnost > 40 m²/kg (při ředění 1:15).

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU / NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH02022	láhev	1 kg	6 ks / 504 ks	mléčně bílá	59,-
CH020222	kanystr	3 kg	2 ks / 108 ks	mléčně bílá	158,-
CH02024	kanystr	5 kg	volně / 96 ks	mléčně bílá	249,-
CH02025	kanystr	10 kg	volně / 40 ks	mléčně bílá	469,-



CHARAKTERISTIKA

- Po vytvrzení ve vodě nerozpustná
- Penetrační - zvyšuje přídržnost k podkladu (tzv. kotvení), pevnost a pružnost
- Impregnační - zvyšuje odolnost proti povětrnostním vlivům včetně UV záření



S2802A PŘÍMĚS STAVEBNÍCH SMĚSÍ



09.S-T7_30

Nízkoviskózní kapalina na bázi vodné disperze styrenakrylátového kopolymery SOKRAT mísitelná s vodou v každém poměru. Odpařením vody se vytvoří souvislý, hladký a slabě lepkavý film. Hlavní použití je jako přísada do vápenných, vápenocementových, cementových a nastavovaných malt a také pro výrobu nástřikových omítkovin do trvale vlhkých a alkalických prostředí. Rovněž se používá jako penetrační nátěr pod fasádní nátěrové hmoty. Při použití jako penetrační nátěr se ředí v poměru 1:3 až 1:25 s vodou. Vydatnost > 60 m²/kg (při ředění 1:25).

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU / NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH0203	láhev	1 kg	6 ks / 504 ks	mléčně bílá	72,-
CH02041	láhev	3 kg	2 ks / 108 ks	mléčně bílá	208,-
CH0205	kanystr	5 kg	volně / 96 ks	mléčně bílá	319,-
CH0209	kanystr	10 kg	volně / 40 ks	mléčně bílá	619,-



CHARAKTERISTIKA

- Po vytvrzení ve vodě nerozpustná
- Zkvalitňuje vlastnosti všech stavebních směsí
- Zvyšuje přídržnost k podkladu, pružnost a oteřuvzdornost
- Zvyšuje pevnost a bezprašnost omítek, potěrů a dalších cementem pojených hmot, pro trvale vlhká a alkalická prostředí



S2802A KONCENTRÁT STAVEBNÍCH SMĚSÍ



09.S-T7_50

Kapalina na bázi styrenakrylátového kopolymery SOKRAT, mísitelná s vodou v každém poměru. Vytváří souvislý, hladký, slabě lepkavý film nerozpustný ve vodě. Hlavní použití je jako přísada do vápenných, vápenocementových, cementových a nastavovaných malt a také pro výrobu nástřikových omítkovin do trvale vlhkých a alkalických prostředí. Při použití jako penetrační nátěr se ředí v poměru cca 1:10 - 1:50 s vodou a používá se pro nátěry nových stěn z cihelného zdiva, nekonstrukčního betonu, před nanášením omítek nebo penetrační nátěry nových i starých omítek (vápenné, sádkové, štukové apod.) pod fasádní nátěrové hmoty, na sádkokartyony před malířskými nátěry. Vydatnost > 130 m²/kg (při ředění 1:50).

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU / NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH02094	láhev	1 kg	6 ks / 504 ks	mléčně bílá	140,-
CH02096	kanystr	5 kg	volně / 96 ks	mléčně bílá	645,-



CHARAKTERISTIKA

- Zkvalitňuje vlastnosti všech stavebních směsí
- Zvyšuje přídržnost k podkladu, pružnost a oteřuvzdornost
- Zvyšuje pevnost a bezprašnost omítek, potěrů a dalších cementem pojených hmot, pro trvale vlhká a alkalická prostředí





PENETRAČNÍ A SPOJOVACÍ NÁTĚŘ



06.91

Pro penetrační a kotvicí nátěry pod cementová lepidla, Samonivelační hmoty, Tekutou lepenku 2K, reprofilační malty a výplňové stěrky apod. Odpařením vody se vytvoří pružný a slabě lepidlý film nerozpustný ve vodě. Zpevňuje a zvyšuje přilnavost na savé podklady. Ředí se v poměru maximálně 1:10 (penetrace : voda). Spotřeba 0,25 l/m², vydatnost 4-8 m² z litru. Doba schnutí nátěru je cca 2 až 4 hodiny.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU / NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57400Q	láhev	1 litr	6 ks / 504 ks	mléčně bílá	57,-
57401Q	kanystr	5 litrů	volně / 96 ks	mléčně bílá	239,-



CHARAKTERISTIKA

- Po vytvrzení nerozpustný ve vodě
- Penetrační – zvyšuje přídržnost následných vrstev k podkladu
- Spojovací – sjednocuje savost a zpevňuje podklad



PRIMER ALFA



09.10

Jednosložková uzavírací penetrace, která vytváří elastický, průhledný, pevný, vodou nerozpustný film. Vytváří adhezní můstek mezi následnými vrstvami.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU / NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57350Q	láhev	1 litr	6 ks / 504 ks	mléčně bílá	97,-
57352Q	kanystr	5 litrů	volně / 96 ks	mléčně bílá	456,-



CHARAKTERISTIKA

- Pro zpevnění a sjednocení savosti sádrových a cementových povrchů
- Pro lepší přídržnosti samonivelačních stěrek jak na bázi sádry, tak na bázi cementu
- Podklad dokáže zcela uzavřít

BETONKONTAKT



06.92b

Nátěr neobsahující rozpouštědla. Vytváří separační kotvicí nátěr následných vrstev. Určený k vnitřnímu a venkovnímu použití pro zpevnění kritických podkladů, odolný proti alkáliím, difúzní a povětrnostně stálý. Pro přípravu betonových povrchů před nanášením sádrových hmot např. sádrové omítky, stěrky, ale i sádrové nivelační hmoty. Ředí se v poměru maximálně 1:5. Spotřeba 0,2 kg/m², vydatnost 4-7 m² z 1 kg. Doba schnutí nátěru je cca 10 hodin.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57365Q	vědro	5 kg	72 ks	modrá	374,-
57367Q	vědro	13 kg	33 ks	modrá	949,-



CHARAKTERISTIKA

- Bez obsahu rozpouštědel a těžkých kovů
- Velice nízká sedimentace křemičitého písku
- Vodoodpudivý, difúzní, odolný alkalickým látkám
- Zpevňující – zpevňuje porušené a nesoudržné povrchy
- Spojovací – zvyšuje přilnavost jednotlivých vrstev materiálů



ADHEZNÍ MŮSTEK KONCENTRÁT



06.92

Adhezní můstek je jednosložkový bezrozpouštědlový nátěr, který je možno použít v interiérech i exteriérech na vyzrálé omítky, nekonstrukční a pohledový beton, skleněné tapety, dřevěné, papírové, sádrokartonové povrchy na dřevotřísku, na OSB desky, umakart, obklady a dlažby apod. Jedná se o penetrační a zpevňující podkladový nátěr určený jako první nátěr všech savých i nesavých stavebních materiálů, které jsou následně upravovány stěrkami, akrylátovými barvami a omítkami atd. Lze jej použít i samostatně pro zpevnění a zvýšení hydrofobity povrchu.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU / NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57250Q	kelímek	1 kg	12 / 324 ks	růžová	125,-
57251Q	kbelík	2,5 kg	volně / 128 ks	růžová	277,-
57252Q	kbelík	5 kg	volně / 100 ks	růžová	551,-



CHARAKTERISTIKA

- Bez obsahu rozpouštědel a těžkých kovů
- Velice nízká sedimentace křemičitého písku
- Odolný povětrnostním vlivům
- Vodoodpudivý, difúzní, odolný alkalickým látkám
- Zpevňující – zpevňuje porušené a nesoudržné povrchy
- Spojovací – zvyšuje přilnavost jednotlivých vrstev materiálů QUARTZ



ADHEZNÍ MŮSTEK NÁTĚŘ



06.92j

Adhezní můstek je jednosložkový bez rozpouštědlový bílý nátěr, který je možno použít v interiérech i exteriérech na vyzrálé omítky, nekonstrukční a pohledový beton, skleněné tapety, dřevěné, papírové, sádrokartonové povrchy na dřevotřísku, na OSB desky, umakart, obklady a dlažby apod. Jedná se o penetrační a zpevňující podkladový nátěr určený jako první nátěr všech savých i nesavých stavebních materiálů, které jsou následně upravovány stěrkami, akrylátovými barvami a omítkami atd. Lze jej použít i samostatně pro zpevnění a zvýšení hydrofobity povrchu. Výborný pod malířské barvy, pro dosažení jemného štukového efektu.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU / NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57240Q	kelímek	1 kg	12 / 324 ks	bílá	104,-
57242Q	kbelík	5 kg	volně / 100 ks	bílá	440,-



CHARAKTERISTIKA

- Jemnozrný
- Bez obsahu rozpouštědel a těžkých kovů
- Velice nízká sedimentace
- Odolný povětrnostním vlivům
- Vodoodpudivý, difúzní, odolný alkalickým látkám
- Zpevňující – zpevňuje porušené a nesoudržné povrchy
- Spojovací – zvyšuje přilnavost jednotlivých vrstev materiálů



PŘITAHUJE.
IHNEDE!





IMPREGNACE A PŘÍSAVDY

IMPREGNAČNÍ A OCHRANNÝ NÁTĚR ZDIVA PROFI



07.95

Přípravek na bázi polyxystearanu pro ochranu porézních materiálů před nepříznivými povětrnostními vlivy, vnikáním vody, agresivními chemikáliemi a špínou z ovzduší, působením mrazu a rozmrazovacích solí. Chrání pohledové a nekonstrukční betony, cihly, omítky, dřevo, přírodní a umělý kámen. Zvýrazňuje přirozenou kresbu a vzhled ošetřeného materiálu. Vytváří samočistitelný, hydrofobní povrch. Zamezuje růstu mechu. Minimalizuje tvorbu výkvětů. Provádí se jeden nebo dva nánosy, ale obvykle postačuje jeden nános. Doba schnutí je 3-4 hodiny a povrch je odolný vůči vodě po 24 hodinách. Přibližná spotřeba 0,20-0,25 l/m². Vydátnost 4-5 m²/l. Nátěr je účinný nejméně 5 až 10 let. Ošetření lze dodatečně obnovovat.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH00031	plechová dóza	1 litr	6 ks	transparentní	269,-
CH00032	plechový kanystr	5 litrů	volně	transparentní	1 099,-



CHARAKTERISTIKA

- Zvýrazňuje přírodní kresbu a vzhled
- Difúzní, vodoodpudivý, hydrofobizační
- Zamezuje destrukci porézních materiálů
- Zabraňuje pronikání nečistot do materiálů
- Ochrana před působením mrazu a rozmrazovacích solí
- Nepřímo zvyšuje tepelné a zvukově izolační vlastnosti zdiva



IMPREGNACE ZDIVA PRIME



07.93

Jednosložkový vodou ředitelný roztok, vytvářející účinnou hydrofobizační ochranu všech druhů savých podkladů.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH00011	láhev	1 litr	6 ks	transparentní	96,-
CH00022	kanystr	5 litrů	volně	transparentní	446,-



CHARAKTERISTIKA

- Vodoodpující, hydrofobizační
- Vysoká ochrana proti klimatickým vlivům
- Vysoká dlouho trvající účinnost, zabraňuje tvorbě mečů
- Samočisticí efekt
- Zanechává původní vzhled



IMPREGNACE NA ZDIVO A PŘÍRODNÍ KÁMEN



07.93c

Jednosložkový vodou ředitelný roztok, vytvářející účinnou hydrofobizační ochranu všech druhů savých podkladů.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH00080	láhev	1 litr	6 ks	transparentní	104,-
CH00085	kanystr	5 litrů	volně	transparentní	446,-



CHARAKTERISTIKA

- Vodoodpující, hydrofobizační
- Vysoká ochrana proti klimatickým vlivům
- Vysoká dlouho trvající účinnost, zabraňuje tvorbě mečů
- Samočisticí efekt
- Zanechává původní vzhled

IMPREGNACE NA ZÁMKOVOU DLAŽBU A BETON



Jednosložkový vodou ředitelný roztok, vytvářející účinnou hydrofobizační ochranu všech druhů savých podkladů.

CHARAKTERISTIKA

- Vodoodpuzející, hydrofobizační
- Vysoká ochrana proti klimatickým vlivům
- Vysoká dlouho trvající účinnost, zabraňuje tvorbě mečů
- Samočisticí efekt
- Zanechává původní vzhled

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH00070	láhev	1 litr	6 ks	transparentní	135,-
CH00075	kanystr	5 litrů	volně	transparentní	457,-





PLASTIFIKÁTOR BETONŮ



Pro výrobu architektonických a pohledových betonů, prefabrikovaného betonu a transportbetonu. Umožňuje vyrábět betony vysokých pevnostních značek při relativně nízké spotřebě cementu. Je vhodný do armovaných a předpjatých betonů, pro betony určené k podlahovému vytápění, má nivelační schopnosti. Používá se pro výrobky z betonu, zámkové dlažby a umělého kamene a dále pro základové pilíře, piloty, injektáže, příjezdové rampy, garáže apod. Odpovídá EN 934-2, T3.1/T3.2. Přibližná spotřeba: 0,55 litrů až 1,3 litrů na 100 kg cementu.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU / NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH0520	láhev	1 litr	6 ks / 504 ks	hnědá	106,-
CH0521	kanystr	5 litrů	volně / 96 ks	hnědá	520,-
CH0524	kanystr	10 litrů	volně / 40 ks	hnědá	1 020,-



CHARAKTERISTIKA

- Ztekucující – snižuje spotřebu vody
- Prodlužuje zpracovatelnost a zvyšuje soudržnost
- Má nivelační schopnosti
- Zvyšuje počáteční a konečné pevnosti a hutnost betonu
- Snižuje výskyt smršťovacích trhlin a paropropustnost betonů a cementem pojených hmot



URÝCHLOVAČ A PLASTIFIKÁTOR STAVEBNÍCH HMOT



Pro snížení spotřeby vody, dodává plasticitu, zlepšuje zpracovatelnost, urychluje tuhnutí a vytvrzení betonů a hmot, jejichž obsahem jsou portlandské a směsné cementy. Snižuje výskyt smršťovacích trhlin. Zásadním způsobem zvyšuje pevnost betonu a odolnost betonu vůči klimatickým i chemickým vlivům. Umožňuje betonování za poklesů teploty pod 0 °C. Při betonování nebo zdění za nízkých teplot (pod +5 °C) nutno postupovat dle zásad betonáže při nízkých a záporných teplotách. Odpovídá EN 934-2, T1/T12. Dávkuje se 0,70 až 1,5 litru na 100 kg cementu.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU / NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH0510	láhev	1 litr	6 ks / 504 ks	nažloutlá	90,-
CH0511	kanystr	5 litrů	volně / 96 ks	nažloutlá	409,-



CHARAKTERISTIKA

- Snižuje výskyt smršťovacích trhlin u tekutých směsí
- Snižuje spotřebu vody, dodává plasticitu
- Zlepšuje zpracovatelnost, urychluje tuhnutí a vytvrzení
- Zvyšuje počáteční pevnost betonu již po 1. dni

POWER MIX (PLASTIFIKAČNÍ PŘÍŠADA V PRÁŠKU)



Je předem připravená a nadávkovaná plastifikační přísada nové generace určená do zdicích malt. Odpovídá normě EN 934-3/T2. Umožňuje zcela nahradit vápno. Jako přísada do zdicích malt a omítek zlepšuje zpracovatelnost a zvyšuje životnost. Díky přísadě je dosaženo lepší spojitosti jednotlivých složek v hotovém zdivu, zvyšuje mrazuvzdornost, snižuje výskyt smršťovacích trhlin a pomáhá redukovat vznik výkvětů snížením transportu výkvětovorných solí. Umožňuje práci při přípravě cementových a vápenocementových malt při teplotách do -2 °C. Dávkuje se přibližně 15 g přísady na pytel cementu (25 kg).

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
56000BD	sáček	20 g	1 ks	-	15,-



CHARAKTERISTIKA

- Snižuje výslednou cenu hotové malty až o 30 % (50 sáčků o váze okolo 1 kg zastupuje 2 500 kg vápna, tzn. 2,4 palety)
- Vysoký stupeň provzdušnění a plastifikace malty
- Výrazně snižuje nároky na skladovací prostory
- Zvyšuje produktivitu (usnadňuje nakládku, dopravu, uložení, zpracování malty apod.)
- Větší smáčivý efekt, snižuje spotřebu vody



ZIMNÍ PŘÍSADA PRO BETONÁŽE ZA NÍZKÝCH TEPLOT



Pro veškeré betonářské práce jako urychlovač tuhnutí. Pro betony prosté, železové i předpjaté. Přísada zvyšuje hydratační teplotu, urychluje počáteční nárůst pevnosti betonu a tvrdnutí betonu, jejichž pojivem jsou portlandské a směsné cementy. Díky svému složení nepůsobí korozivně na ocelovou výztuž. Zlepšuje zpracovatelnost betonů, dodává plasticitu a zvyšuje odolnost vůči působení mrazu. Umožňuje zpracovatelnost betonů při teplotách až do -10 °C. Odpovídá EN 934-2, T7. Dávkuje se 0,325-1 litr přísady na 50 kg cementu.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU / NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH0500	láhev	1 litr	6 ks / 504 ks	nažloutlá	93,-
CH0501	kanystr	5 litrů	volně / 96 ks	nažloutlá	419,-
CH0503	kanystr	10 litrů	volně / 40 ks	nažloutlá	973,-



CHARAKTERISTIKA

- Zvyšuje pevnost betonu
- Urychluje tuhnutí a vytvrzení
- Umožňuje zpracovatelnost betonu a cementem pojených hmot do -10 °C
- Nezpůsobuje korozi výztuže
- Zvyšuje vodonepropustnost betonu
- Pro předepjatý beton, železobetonové konstrukce
- Obsah alkálií ≤ 8,0



PŘÍSADA DO OMÍTKY PROTI VLHKOSTI



Pro přípravu sanačních omítek na vlhké zdivo a zdivo s vysokým obsahem výkvětovných solí (do vlhkosti zdiva 10% hmot.). Omítka brání průniku vody v kapalné formě k povrchu, krystalizací výkvětovných solí v jejich pórech a současně umožňuje zcela volnou difúzi vodních par a tím přirozený transport vlhkosti zdivem. Eliminuje tak tvorbu vlhkých map, nebo výkvětů. Používá se také do běžných vápenocementových malt, kde zcela nahrazuje vápno. Dávkuje se 0,5-1 litr na 50 kg pojiva (cement a vápno).

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57619Q	láhev	1 litr	6 ks	nažloutlá	177,-



CHARAKTERISTIKA

- Zlepšuje zpracovatelnost, usnadňuje nanášení
- Zvyšuje přilnavost k podkladu
- Zvyšuje odolnost omítek proti mrazu a vlhkosti
- Umožňuje volnou difúzi vodních par
- Snižuje riziko výskytu mokřých map a výkvětů
- Zvyšuje možnost použití širší frakce písků
- Ve vápenocementových omítkách nahrazuje vápno



ODSTRAŇOVAČ CEMENTOVÝCH SKVRN



Pro čištění dlažby, obkladů a nářadí po spárování hmotami na bázi cementu. Pro ošetřování veškeré sanitární keramiky (vany, umyvadla, sprchové kouty, obklady a dlažby apod.) a vodovodních baterií. Odstraňuje skvrny a mapy od cementu, malty, vápna, mýdla a zaschlé vody, rez a vodní kámen. Je šetrný vůči podkladu a snadno biologicky odbouratelný. Při slabém znečištění se ředí s vodou na 2-5% roztok. Použitím teplé vody do +40 °C se zvýší účinek přípravku. Ředí se 1:49 až 1:19 při slabém znečištění a 1:9 při silném znečištění. Doba působení 1-10 minut.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57612Q	láhev	1 litr	6 ks	transp. až nažloutlá	131,-



CHARAKTERISTIKA

- Vysoká čisticí účinnost i při nízkém dávkování a tvrdé vodě
- Rozpouští uhlíčitany s vazbou tuhých látek
- Neutralizuje výkvěty
- Odstraňuje starou špínu, masnotu, mýdlové skvrny a vodní kámen





LIKVIDÁTOR PLÍSNÍ S DLOUHODOBÝM ÚČINKEM



Pro likvidaci plísní na zdech, stropech, okolo van, umyvadel, kuchyňských linek, oken a dveří. Odstraní plíseň z betonu, kamene, omítek a stavebních materiálů. Působí likvidačně i preventivně proti plísním, mikroskopickým vláknitým houbám, řasám, mechům, lišejníkům, kvasinkám a bakteriím. Plísně se před postřikem neodstraňují, aby nedošlo k rozptýlení nebezpečných výtrusů. Likvidátor plísní lze přidávat do maliřských, vodou ředitelných barev v množství 25-50 ml na 1 kg nátěrové hmoty.

„Používejte biocidy bezpečným způsobem. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku.“

CHARAKTERISTIKA

- Bez obsahu těžkých kovů
- Bez obsahu organických rozpouštědel
- Okamžitě a lehce zpracovatelný
- Odolný povětrnostním vlivům

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
576140	láhev s rozprašovačem	500 ml	6 ks	růžová	72,-

POHLCOVAČ VLHKOSTI A PACHU CLEANHOME



Produkt určený ke snížení vlhkosti ve vašem domově - byty, domy, chaty, garáže, karavany, kuchyně, obývací pokoje, ložnice, koupelny, sklepy, posilovny. Zabraňuje kondenzaci vodní páry, zápachu, černání, zavlhnutí stěn, alergiím a zničení nábytku. Čtyřčlenná domácnost při pravidelných činnostech jako je vaření, koupání, sušení prádla, vyprodukuje během dne přibližně 8 až 12 litrů vodní páry. Pokud nemá vlhkost kam uniknout, vysráží se na nejchladnějších místech a místech tepelných úniků tj. tepelné mosty, vnitřní kouty, styk zasklení s okenním rámem apod. Pohlcovač vlhkosti a pachu obsahuje plastovou nádobu a sáček s hydroskopickými krystaly, které absorbují nadbytečnou vlhkost (aktivují se při 45% vlhkosti). Pohlcovač vlhkosti a pachu pracuje samostatně a je nezávislý na elektrickém proudu.

CHARAKTERISTIKA

- Zabraňuje kondenzaci vodní páry, zápachu, zavlhnutí stěn, alergiím a zničení nábytku
- Snižuje pocit chladu a nároky na vytápění
- Zabraňuje riziku vzdouvání provlhlých podlah, odpadávání malby

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU / NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
D0001	Plastová dóza	650 g	8 ks / 288 ks	modrá	198,-
D0002	Plastová dóza	1300 g	6 ks / 120 ks	modrá	353,-
D0003	Náhradní náplň	450 g	12 ks / 1 080 ks	-	105,-
D0004	Náhradní náplň	1000 g	6 ks / 540 ks	-	175,-





KAMENNÝ KOBEREC

KAMENNÝ / MRAMOROVÝ KOBEREC

PENETRACE A APLIKACE V JEDNOM KROKU

Zvýšeným obsahem pojiva
zaručujeme lepší přilnavost
i bez prvotní penetrace

Kamenný koberec / Mramorový koberec PerfectStone je více účelovým finálním povrchem z říčních nebo mramorových kamínek, spojených epoxidovou pryskyřicí. Pokládka se provádí na různé typy zpevněných ploch jak v exteriéru, tak v interiéru. PerfectStone zaručuje přírodní vzhled povrchu, který je jednolitý a beze spár. Kamenný / Mramorový koberec je ideální pro úpravu starších již nevzhledných povrchů (beton, dlažba, anhydrit a jiné) ale také pro zcela nové povrchy.

EXTERIÉR

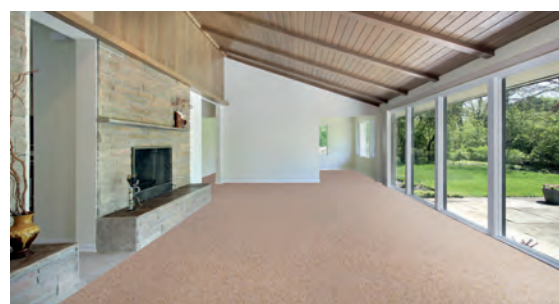
Univerzální finální přírodní povrch na úpravu zpevněných ploch. Využívá se otevřené struktury, která je vodopropustná a mrazuvzdorná.

POUŽITÍ

- Chodníky, terasy, balkóny, schodiště
- Okolí bazénů
- Příjezdové cesty, vjezdy, garážové stání
- Dekorace zahrad
- Tloušťka 10-30 mm
- Aplikace i na ne zcela rovný podklad

CHARAKTERISTIKA

- Mrazuvzdorný
- Vodopropustný (netvoří se louže)
- Dobré protiskluzové vlastnosti
- Nenáročný na údržbu v každém ročním období
- Povrch beze spár



INTERIÉR

Povrch v interiéru je většinou tvořen kombinací mramorů. Využívají se zde různé struktury dle nároků na využití povrchu.

POUŽITÍ

- Obývací pokoje, zimní zahrady
- Kuchyně, chodby
- Koupelny, zádveři, komerční prostory
- Doporučená tloušťka 6 – 30 mm

VÝHODY

- Přírodní a dekorativní vzhled
- Aplikace pro podlahové vytápění
- Nenáročný na údržbu
- Dobré protiskluzové vlastnosti

SPOTŘEBNÍ TABULKA

Tloušťka vrstvy	0,6 cm	0,8 cm	1 cm	1,4 cm	2 cm	3 cm
Vydatnost (25 kg pytle)	2,4 m ²	1,8 m ²	1,5 m ²	1,25 m ²	0,88 m ²	0,59 m ²

- 1) Příprava nářadí – pro aplikaci budeme potřebovat zednickou lžici, hladítko, desku na stahování větších ploch, ředidlo S6005 a hadřík pro očištění, dva kbelíky, míchací vrtuli a vrtačku s regulací otáček.
- 2) Příprava podkladu – podklad musí být suchý, čistý, odmaštěný a zbavený volných částic. Teplota prostředí i podkladu se při aplikaci musí pohybovat v rozmezí +10 °C – +25 °C.
- 3) Když máme nachystaný podklad, začneme s přípravou kamenného koberce. Do prvního kbelíku vysypeme kamenivo z pytle. Je důležité, aby kamenivo i mramorové kamínky nebyly vlhké. Pro možnou barevnou diferenci doporučujeme kamenivo promíchat z více pytlů. V druhém kbelíku smícháme složky A a B epoxidové pryskyřice a směs mícháme 3 minuty za pomalých otáček cca 300 ot./min. pomocí vrtačky.
- 4) Promíchanou epoxidovou pryskyřici vlijeme do kbelíku s kamenivem a celou směs důkladně promícháme. Takto si připravíme pouze množství, které stihneme zpracovat do 40 minut při teplotě +20 °C.
- 5) Promíchanou směs kamenného koberce postupně nanášíme na připravený podklad. Nanesenou směs vyrovnáváme do roviny pomocí hladítka (u malých ploch) nebo deskou (u větších ploch).
- 6) Vyrovnaný povrch nakonec uhlazujeme mírným tlakem hladítka, aby byl povrch dokonale hladký. Povrch vždy kontrolujeme vizuálně. Během práce průběžně otíráme nářadí hadříkem namočeným v ředidlu, aby se kamínky na nástroje nelepily a práce byla snadnější.
- 7) Položený a zahladený povrch chráníme 24 hodin před pošlapáním. Kamenný koberec je plně zatížitelný po 7 dnech.



Pozn. Při aplikaci dodržujte pokyny z technického listu výrobku a přiloženého návodu.

ŘÍČNÍ KAMÍNEK



Říční kamínek ostrý 2-4 mm
obj. č. KK3000



Říční kamínek oblý 2-4 mm
obj. č. KK3001



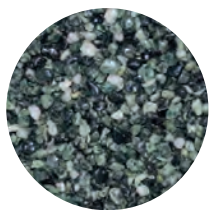
Říční kamínek oblý 4-6 mm
obj. č. KK3002



Říční kamínek oblý 4-8 mm
obj. č. KK3003



MRAMOROVÝ KOBEREK PerfectSTONE



Mramor zelený 3-6 mm
obj. č. KK4028



Mramor hnědý 3-6 mm + plnič p
obj. č. KK4016



Mramor antracit 3-6 mm
obj. č. KK4022



Mramor růžový 3-6 mm
obj. č. KK4007



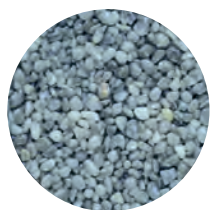
Mramor žlutý 3-6 mm
obj. č. KK4010



Mramor cihlově červený 3-6 mm
obj. č. KK4013



Mramor hnědošedý 3-6 mm
obj. č. KK4026



* Mramor světle šedý 3-6 mm
obj. č. KK4019



* Mramor slonová kost 3-6 mm
obj. č. KK4004



* Mramor bílý 3-6 mm
obj. č. KK4001

* vhodné do exteriéru jen při použití pojiva UV

KAMÍNKY / MRAMOR



POPIS	OBAL	OBSAH	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Říční kamínek	pytel	25 kg	125,-
Mramor 3 - 6 mm	pytel	25 kg	578,-



EPOXIN F1000 DRY (PENETRAČNÍ EPOXY NÁTĚŘ)



Je dvousložkový penetrační epoxidový nátěr určený k bezpečné úpravě savých, poréznych podkladů jako jsou: beton, zdivo, omítky, sádkarton před prováděním krycí vrstvy Podlahového epoxy nátěru. Vhodný pro výrobní haly, montážní dílny, strojovny, manipulační rampy, sklady, garáže, dílny, kotelny, výměníky, servisy a opravy. Dále se používá jako penetrační nátěr pro přípravu podkladů před pokládkou kamenných a mramorových koberců.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
T6001	plechovka	4 kg + 0,4 kg	60 ks	transparentní	1 950,-



CHARAKTERISTIKA

- Sjednocuje kvalitu povrchu, zajišťuje jeho zpevnění
- Zvyšuje mechanické vlastnosti – pevnost a oděrovzdornost
- Zvyšuje chemickou odolnost a odolnost proti vodě
- Vytváří bezpečnou povrchovou úpravu
- Prodlužuje životnost následných nátěrů
- Obsahuje reaktivní přísadu

POJIVO PRO KAMENNÝ KOBEREK WALL

 40.01



Pojivo na epoxidové bázi speciálně upraveno pro aplikaci kamenného koberce na svislé plochy. Pojivo lze použít pro všechny mramory a říční kamínky do frakce 4-6 mm. Součástí balení je i penetrace. Vhodné pro aplikaci v exteriéru i interiéru.



OBJ. ČÍSLO	POPIS	OBAL	OBSAH	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
KWALL1000	Pojivo WALL pro kamenný koberec na 25 kg kameniva	krabice	2,60 kg	1 565,-

POJIVO PRO KAMENNÝ KOBEREK UV

 40.01



Pojivo na polyaspartátové bázi s UV odolností, navrženo speciálně pro exteriérové aplikace s barevnou stálostí barev kameniva a mramoru. Pojivo se vyznačuje velkou pevností odolností na chemikálie, mrazuvzdorností a výbornou odolností na UV. Spotřeba pojiva (složky A+B) na 25 kg kameniva je 1,36 kg.



OBJ. ČÍSLO	POPIS	OBAL	OBSAH	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
KUV1000	Pojivo UV pro kamenný koberec na 25 kg kameniva	krabice	1,36 kg	923,-

POJIVO PRO KAMENNÝ KOBEREK

 40.01



Pojivo na bázi epoxidové pryskyřice, navrženo speciálně pro kamenné koberce. Pojivo se vyznačuje velkou pevností odolností na chemikálie a mrazuvzdorností. Spotřeba pojiva (složky A+B) na 25 kg kameniva je 1,36 kg.



OBJ. ČÍSLO	POPIS	OBAL	OBSAH	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
K1000	Pojivo pro kamenný koberec na 25 kg kameniva	krabice	1,36 kg	671,-
K1001	Pojivo pro kamenný koberec na 75 kg kameniva	krabice	4,08 kg	1 974,-
K1002	Pojivo pro kamenný koberec na 125 kg kameniva	krabice	6,8 kg	3 129,-

PLNIČ PÓRŮ

 40.02



Plnič pórů pro Kamenný / Mramorový koberec je jednosložkový disperzní akrylát, který slouží k vyplnění pórů mezi kamínky a mramory koberce PerfectSTONE v interiéru. Zajišťuje jednodušší údržbu podlah a brání vniknutí nečistot a vody mezi kamínky a mramory. Spotřeba je 1-1,3 kg/m².



OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
KK2003	kelímek	3 kg	1 572,-
KK2010	vědro	10 kg	5 240,-

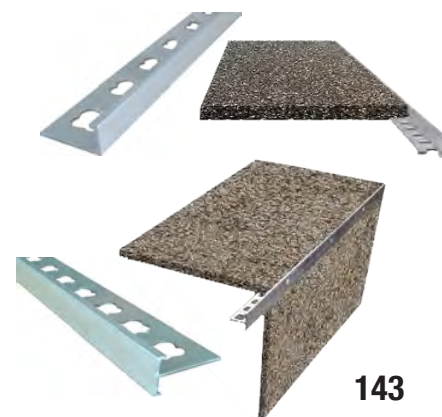
UKONČOVACÍ PROFIL "L" A "T"

Ukončovací L profil výšky 10 mm nebo 12 mm se používá k ukončení hrany kamenných koberců. Perforace profilu zajišťuje odvod vody z otevřené struktury.

Ukončovací profil T výšky 10 mm nebo 12 mm se používá k ukončení hrany kamenných koberců a zajištění správného odvodu vody. Tento prvek je ve spodní části prodloužen a tím zajistí překrytí navazující vodorovné konstrukce. Lze jej využít např. na hranách schodu a ukončení teras či balkónů.



OBJ. ČÍSLO	PROFIL	ROZMĚR ŠÍŘKA (mm) x DÉLKA (M)	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
KK7000	profil "L"	10 x 2,5	volně	246,-
KK7001	profil "L"	12 x 2,5	volně	268,-
KK7050	profil "T"	10 x 2,5	volně	346,-
KK7051	profil "T"	12 x 2,5	volně	346,-





SADA KAMENIVO A POJIVO TEKUTÁ PODLAHA



Jedná se o dekorativní povrchovou úpravu barevných kamínků frakce 1-2 mm na vodorovné plochy, která se vyznačuje atraktivním vzhledem a vysokou pevností. Systém Tekuté podlahy se skládá z kamínků a pojiva (složka A + B).

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POPIS	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TP1000	sada pojiva	2,34 kg	Pojivo PerfectStone TEKUTÁ PODLAHA 2,34 kg A+B na 15,91 kg kamene	1 038,-

SPOTŘEBNÍ TABULKA

Tloušťka vrstvy	3 mm	5 mm	8 mm	10 mm	15 mm	20 mm
Vydatnost (15,91 kg kameniva)	3,3 m ²	2 m ²	1,25 m ²	1 m ²	0,66 m ²	0,5 m ²

KAMENIVO

OBJ.ČÍSLO	OBAL	OBSAH	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TP5001	kbelík	15,91 kg	bílá	1 826,-
TP5003	kbelík	15,91 kg	okrová	1 826,-
TP5004	kbelík	15,91 kg	hnědá	1 826,-
TP5005	kbelík	15,91 kg	červenohnědá	1 826,-
TP5006	kbelík	15,91 kg	černá	1 826,-
TP5007	kbelík	15,91 kg	šedá	1 826,-
TP5008	kbelík	15,91 kg	modrá	1 826,-
TP5009	kbelík	15,91 kg	zelená	1 826,-
TP5011	kbelík	15,91 kg	bílá-okrová	1 826,-
TP5012	kbelík	15,91 kg	bílá-černá	1 826,-
TP5013	kbelík	15,91 kg	bílá-šedá	1 826,-
TP5014	kbelík	15,91 kg	bílá-zelená	1 826,-
TP5015	kbelík	15,91 kg	bílá-modrá	1 826,-
TP5016	kbelík	15,91 kg	bílá-červenohnědá	1 826,-
TP5017	kbelík	15,91 kg	bílá-černá-šedá	1 826,-
TP5018	kbelík	15,91 kg	bílá-modrá-zelená	1 826,-
TP5051	kbelík	15,91 kg	červenohnědá-černá	1 826,-
TP5052	kbelík	15,91 kg	červenohnědá-okrová	1 826,-
TP5053	kbelík	15,91 kg	červenohnědá-bílá-okrová	1 826,-
TP5054	kbelík	15,91 kg	červenohnědá-okrová-šedá	1 826,-
TP5055	kbelík	15,91 kg	červenohnědá-šedá-hnědá	1 826,-
TP5061	kbelík	15,91 kg	černá-okrová	1 826,-
TP5062	kbelík	15,91 kg	černá-šedá	1 826,-
TP5063	kbelík	15,91 kg	černá-šedá-hnědá	1 826,-
TP5064	kbelík	15,91 kg	černá-modrá	1 826,-
TP5065	kbelík	15,91 kg	černá-zelená	1 826,-
TP5066	kbelík	15,91 kg	černá-modrá-zelená	1 826,-
TP5071	kbelík	15,91 kg	šedá-okrová	1 826,-
TP5072	kbelík	15,91 kg	šedá-zelená	1 826,-
TP5073	kbelík	15,91 kg	šedá-zelená-modrá	1 826,-
TP5081	kbelík	15,91 kg	modrá-zelená	1 826,-
TP5082	kbelík	15,91 kg	modrá-šedá	1 826,-
TP5090	kbelík	15,91 kg	přírodní	1 826,-

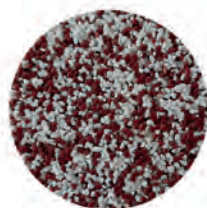
VZORNÍK TEKUTÁ PODLAHA PerfectSTONE



* Bílá
obj. č. TD 5001



* Bílá - Černá
obj. č. TD 5012



* Bílá - Červenohnědá
obj. č. TD 5016



* Bílá - Šedá
obj. č. TD 5013



* Bílá - Zelená
obj. č. TD 5014



Okrová
obj. č. TD 5003



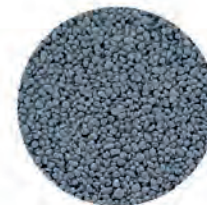
Hnědá
obj. č. TD 5004



Červenohnědá
obj. č. TD 5005



Černá
obj. č. TD 5006



Šedá
obj. č. TD 5007



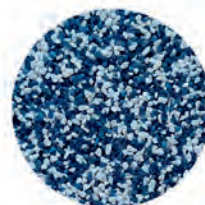
Modrá
obj. č. TD 5008



Zelená
obj. č. TD 5009



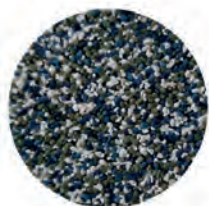
Bílá - Okrová
obj. č. TD 5011



Bílá - Modrá
obj. č. TD 5015



Bílá - Černá - Šedá
obj. č. TD 5017



Bílá - Modrá - Zelená
obj. č. TD 5018



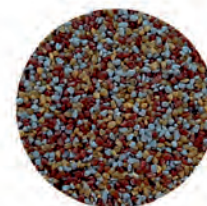
Červenohnědá - Černá
obj. č. TD 5051



Červenohnědá - Okrová
obj. č. TD 5052



Červenohnědá - Bílá - Okrová
obj. č. TD 5053



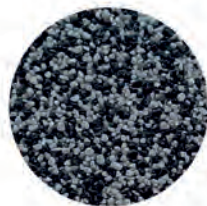
Červenohnědá - Okrová - Šedá
obj. č. TD 5054



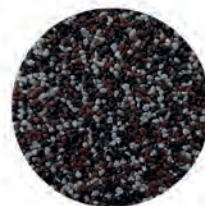
Červenohnědá - Šedá - Hnědá
obj. č. TD 5055



Černá - Okrová
obj. č. TD 5061



Černá - Šedá
obj. č. TD 5062



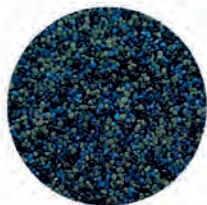
Černá - Šedá - Hnědá
obj. č. TD 5063



Černá - Modrá
obj. č. TD 5064



Černá - Zelená
obj. č. TD 5065



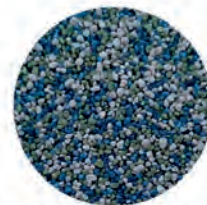
Černá - Modrá - Zelená
obj. č. TD 5066



Šedá - Okrová
obj. č. TD 5071



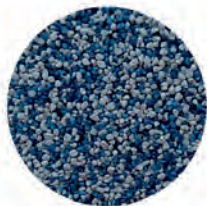
Šedá - Zelená
obj. č. TD 5072



Šedá - Zelená - Modrá
obj. č. TD 5073



Modrá - Zelená
obj. č. TD 5081



Modrá - Šedá
obj. č. TD 5082



* vhodné jen do interiéru

VIDÍTE
TO ČISTĚ
A JASNĚ!





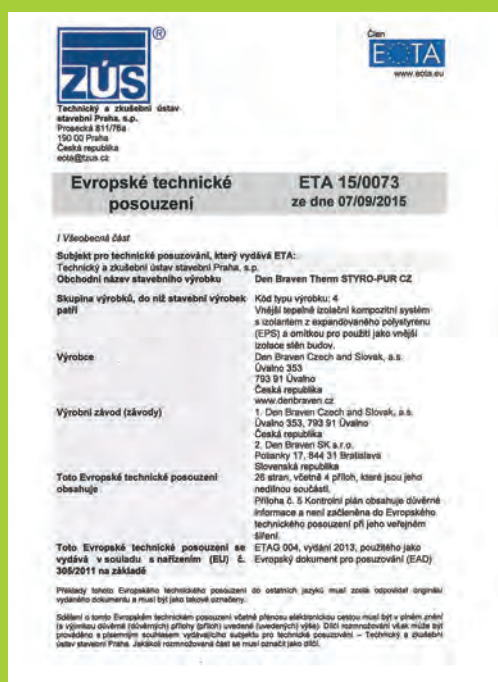
ZATEPLOVACÍ SYSTÉMY

VNĚJŠÍ KOMPOZITNÍ TEPELNĚ-IZOLAČNÍ SYSTÉM DEN BRAVEN

THERM STYRO

Kontaktní zateplovací systém Den Braven THERM STYRO

Je vnější tepelně izolační kompozitní systém,
ve kterém tepelně izolační funkci plní desky
z expandovaného polystyrenu EPS-F.



THERM MINERAL

Kontaktní zateplovací systém Den Braven THERM MINERAL

Je vnější tepelně izolační kompozitní systém,
ve kterém tepelně izolační funkci plní desky
z minerální vaty s podélným vláknem.



Zateplovací systémy Den Braven jsou moderní, kontaktní zateplovací systémy prováděné především na vnějším plášti budov a jsou určeny pro zateplení fasád stávajících objektů, ale i nových staven. V současnosti Den Braven nabízí dva ucelené, certifikované zateplovací systémy.

Výhody fasádního zateplovacího systému Den Braven

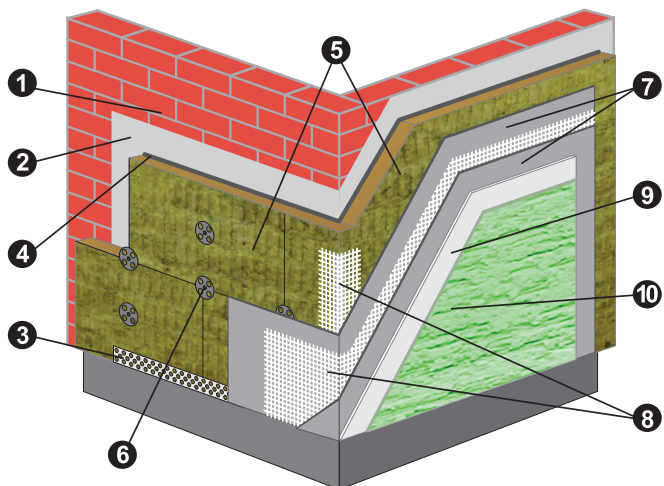
- Jednoduché zpracování a aplikace
- Ekonomické vytápění
- Snížení spotřeby tepla na vytápění a tím i produkce CO₂
- Široká škála barevných odstínů při výběru konečné povrchové úpravy
- Certifikované výrobky a osvědčený systém odpovídající požadavkům EU
- Zákazník může žádat o dotace z programu Zelená úsporám

TECHNOLOGICKÉ POSTUPY DEN BRAVEN

Schéma - zateplovací systémy fasád Den Braven

THERM MINERAL

Zateplovací systém Den Braven THERM MINERAL je certifikovaný kontaktní zateplovací systém s tepelným izolantem z minerální vlny s podélným vláknem.

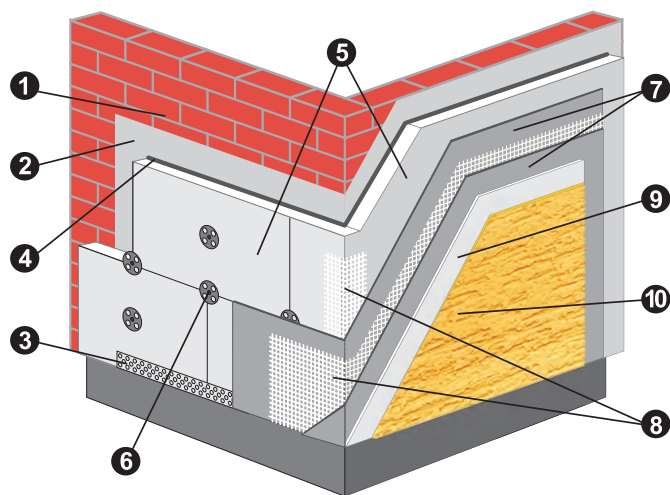


Zateplovací systém je určený na zateplení suchých novostaveb, rekonstruovaných i historických budov. Lze jej použít na různé typy objektů určených jak k bydlení (rodinné domy, bytové a panelové budovy), tak na objekty občanské vybavenosti (administrativní budovy, nemocnice, školy a školky aj.). Zateplovací systém Den Braven THERM MINERAL splňuje pokyny ETAG 004 pro udělení Evropského technického schválení ETA. Je k němu vydán ES-certifikát. Uplatnění zateplovacího systému Den Braven THERM MINERAL je především u výškových budov nad 22,5 m výšky z důvodu splnění požárního hlediska. Klasifikace podle ČSN EN 13501-1 je A2-s1,d0.

THERM STYRO

Zateplovací systém Den Braven THERM STYRO je certifikovaný kontaktní zateplovací systém s tepelným izolantem z polystyrenových fasádních izolačních desek.

Zateplovací systém je určený na zateplení suchých novostaveb, rekonstruovaných i historických budov. Lze jej použít na různé typy objektů určených jak k bydlení (rodinné domy, bytové a panelové budovy), tak na objekty občanské vybavenosti (administrativní budovy, nemocnice, školy a školky aj.). Zateplovací systém Den Braven THERM STYRO splňuje pokyny ETAG 004 pro udělení evropského technického schválení ETA. Je k němu vydán ES-certifikát. Klasifikace podle ČSN EN 13501-1 je B-s1,d0.



1. Podklad: Suchý, dostatečně soudržný, zbavený nečistot, výkvětů a mastnoty **2. Penetrace podkladu:** Penetrační nátěr S2802A nebo jeho koncentrovanější podoba **3. Základní lišta:** Soklový profil AI – hliníková lišta s okapničkou **4. Lepicí vrstva:** Lepicí a stěrkový tmel QUARTZ Fasáda nebo PUR lepidlo Thermo Kleber... **5. Izolační materiál pro STYRO:** Expandovaný polystyren EPS 70F, EPS 100F **5. Izolační materiál pro MINERAL:** Minerální vata s podélným vláknem TR15 **6. Kotevní prvky:** Talířové hmoždinky s plastovým nebo kovovým trnem **7. Základní tmelová vrstva:** Lepicí a stěrkový tmel QUARTZ Fasáda **8. Výztužná síťka:** Sklotextilní mřížka **9. Penetrace základní vrstvy:** Akrylátová nebo silikonová penetrace pod dekorativní pastové omítky **10. Povrchová úprava:** Akrylátová nebo silikonová omítkovina, zatíraná nebo rýhovaná v různých zrnitostech.

MODERNÍ PUR LEPIDLA PRO ZATEPLOVÁNÍ FASÁD



THERMO KLEBER, THERMO KLEBER WINTER



Je jednosložkové nízkoexpanzní polyuretanové lepidlo, speciálně vyvinuto pro vysoce efektivní lepení a montáž izolačních systémů ETICS. Vhodné i při vyplňování spár mezi tepelně izolačními deskami z materiálů EPS, XPS a z minerálních vláken (tzv. vaty) a při lepení soklového EPS-P nebo XPS. Výborná přilnavost na beton, omítku, zdivo, dřevo, polystyren apod. Při očekávaných poklesech nočních teplot pod 0 °C doporučujeme použít zimní variantu Thermo Kleber WINTER.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
40221TH	pistolová dóza	750 ml	12 ks	žlutá	213,-
40221THM	pistolová dóza MAXI	870 ml	12 ks	žlutá	238,-
40140TH	trubičková dóza	750 ml	12 ks	žlutá	210,-
40350TH	pistolová dóza (Winter)	750 ml	12 ks	zelená	229,-



CHARAKTERISTIKA

- Z jedné dózy lze přilepit až 14 ks polystyrenových desek
- Broušení a kotvení desek již po 2 hodinách od nalepení
- Vysoká úspora času, snadná manipulace
- Nižší nároky na skladovací prostory a přepravu
- Celková úspora až 50 % nákladů na lepení



1 Thermo Kleber cca 30x důkladně protřepejte, aby se obsah promíchal. Našroubovat na aplikáční pistolí s NBS závitem. Nastavit aretačním šroubem požadované dávkování.



2 Thermo Kleber se aplikuje pistolí na desku z EPS v tloušťce 3-4 cm po obvodu desky z cca 2-4 cm od hrany desky. Poté aplikujte jeden pás do střední části desky rovnoběžně s delší stranou tj. v místě, kde se mohou při návrhu objevit hmoždinky ve středu desky.



5 Desky je nutné srovnat vždy oběma směry za současného přitlačení.



5 Případné mezery mezi deskami vyplňte lepidlem Thermo Kleber a po vytvrzení seřízněte nožem.



3 Desku přiložte ke stěně (nejpozději do 2 minut) od aplikace pěny



4 Během 20 minut po přilepení musí být desky upraveny dlouhou latí.



7 Předvrtat otvory pro hmoždinky.



8 Do dířku zatlouci trn tak, aby talířek hmoždinky byl 2 mm pod úroveň desky.



THERMO KLEBER WOOD



Jednosložkové nízkoexpanzní polyuretanové lepidlo, speciálně vyvinuto pro požadavek lepení polystyrenu (EPS, EPS-P, XPS aj.) k dřevěným materiálům a výrobkům na bázi dřevní hmoty jako OSB, cementovláknitým (Lafarge LaPlura, Cetris) a sádrovláknitým deskám (Farmacell).

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
40221WT	pistolová dóza	750 ml	12 ks	žlutá	217,-

CHARAKTERISTIKA

- Z jedné dózy lze přilepit až 14 ks polystyrenových desek z EPS nebo XPS
- Broušení a kotvení desek již po 2 hodinách od nalepení
- Vysoká úspora času viz. časový harmonogram

THERMO KLEBER ROOF



Jednosložkové nízkoexpanzní polyuretanové lepidlo, speciálně vyvinuto pro požadavek lepení lehkých, tepelně izolačních materiálů z expandovaného (EPS) a extrudovaného (XPS) polystyrenu. Výborné při tvorbě tepelného štítu. Roky v praxi prověřené a používané pro lepení tepelných izolací z EPS a XPS na podklady z modifikovaných asfaltových pásů tzv. elastomerů s SBS kaučukem a na oxidované asfaltové pásy opatřené pískovanými povrchy používané na střeších a základových konstrukcích. Dlouhodobě testováno a ověřeno v systému lepených tepelných izolací střeš s 10-ti letou garancí na funkčnost lepeného spoje.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
40221RF	pistolová dóza	750 ml	12 ks	žlutá	217,-
40350RF	pistolová dóza Roof Winter	750 ml	12 ks	zelená	229,-

CHARAKTERISTIKA

- Z jedné dózy lze přilepit 12 až 20 m² polystyrenových desek
- Pochůznost již po 2 hodinách od nalepení
- Vysoká úspora času
- Snadná manipulace
- Objemová nasákavost max. 3 %

LEPICÍ A STĚRKOVÝ TMEL FASÁDA ELASTIC



Je suchá cementová lepicí a stěrková směs určena pro kompletní proces zateplování fasád tzn. lepení tepelně izolačních materiálů jako fasádní polystyren EPS (expandovaný), XPS (extrudovaný polystyren), izolační desky z minerálních vláken na zdivo a fasádu. Stejně tak se používá pro celý proces stěrkování, tj. vkládání armovací mřížky/perlinky na tyto tepelně izolační materiály, a vytváří tak ideální podklad pro finální úpravu před aplikací dekorativních omítek. Dále se používá v kombinaci s armovací perlínkou pro renovaci starých vypraskaných omítek. Přibližná spotřeba 3,5 kg/m² pro lepení izolantu (podle rovinnosti podkladu) a cca 1,2 kg/m² při tl. 1 mm při provádění základní výztužné vrstvy. Systémový výrobek pro certifikovaný zateplovací systém / ETICS Den Braven Therm STYRO a Den Braven Therm MINERAL.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/KS
57106EL	pytel	25 kg	42 ks	šedá	263,-

CHARAKTERISTIKA

- Odolný vodě a mrazu
- Pro vnitřní a vnější použití
- Faktor difúzního odporu $\mu \leq 30$
- Posuzováno dle ETAG 004



LEPICÍ A STĚRKOVÝ TMEL QUARTZ FASÁDA



Je suchá cementová lepicí a stěrková směs určena pro kompletní proces zateplování fasád tzn. lepení tepelně izolačních materiálů jako fasádní polystyrenu EPS (expandovaného), XPS (extrudovaného polystyrenu), izolační desky z minerálních vláken na zdivo a fasádu. Stejně tak se používá pro celý proces stěrkování, tj. vkládání armovací mřížky/perlinky na tyto tepelně izolační materiály, a vytváří tak ideální podklad pro finální úpravu před aplikací dekorativních omítek. Dále se používá v kombinaci s armovací perlínkou pro renovaci starých vypraskaných omítek. Není vhodná na kovové a plastové podklady a dále na podklady ze dřeva a na bázi dřevní hmoty!

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/KS
57106Q	pytel	25 kg	42 ks	šedá	249,-



CHARAKTERISTIKA

- Odolný vodě a mrazu
- Pro vnitřní a vnější použití
- Faktor difúzního odporu $\mu \leq 30$
- Posuzováno dle ETAG 004



LEPICÍ A STĚRKOVÝ TMEL FASÁDA UNI



Je suchá cementová lepicí a stěrková směs určena pro kompletní proces zateplování fasád tzn. lepení tepelně izolačních materiálů jako fasádní polystyren EPS (expandovaný), izolační desky z minerálních vláken na zdivo a fasádu. Stejně tak se používá pro celý proces stěrkování, tj. vkládání armovací mřížky/perlinky na tyto tepelně izolační materiály, a vytváří tak ideální podklad pro finální úpravu před aplikací dekorativních omítek. Dále se používá v kombinaci s armovací perlínkou pro renovaci starých vypraskaných omítek. Přibližná spotřeba 3,5 kg/m² při lepení izolantu (podle rovinnosti podkladu) a cca 1,2 kg/m² při tl. 1 mm při provádění základní výztužné vrstvy.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/KS
57106UNI	pytel	25 kg	42 ks	šedá	229,-

CHARAKTERISTIKA

- Odolný vodě a mrazu
- Pro vnitřní a vnější použití
- Faktor difúzního odporu $\mu \leq 30$
- Posuzováno dle ETAG 004



LEŠENÁŘSKÁ SÍŤ



Po dobu zednických prací tlumí sluneční svit a tím chrání před nadměrným vysycháním při provádění tenkovrstvých omítek, štukatérských prací apod. Zároveň zabezpečuje bezpečnou práci na lešení i pod ním. Chrání chodce před pádem drobného stavebního materiálu a suti z lešení.

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA x DÉLKA (M)	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/KS
B9360FOL	2,5 x 20	zelená	1 574,-
B9361CZ	2,6 x 14	červená s potiskem Den Braven	1 784,-



ARMOVACÍ PERLINKA



viz. strana 107

OBJ. ČÍSLO	NÁZEV ARMOVACÍ PERLINKY	GRAMÁŽ (G/M ²)	ŠÍŘKA (M)	DÉLKA (M)	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/M	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/ROLE
B9041EM	Euro MESH	145	1	50	35 ks	bílá	27,54	1 377,-
B9041ET	Euro TEX	145	1	50	33 ks	bílá	26,58	1 329,-
B90421ET	Euro TEX	145	1	20	80 ks	bílá	27,95	559,-
B9042ET	Euro TEX	145	1	10	130 ks	bílá	27,90	279,-
B9041VTX	Vertex	145	1	50	33 ks	bílá	33,-	1650,-
B90411VTX	Vertex	145	1,1	55	33 ks	bílá	32,42	1 783,-
B90501VTX	GRID 120	120	1,1	50	15 ks	modrá	79,98	3 999,-
B90511VTX	GRID 120	120	1,1	20	24 ks	modrá	82,45	1 649,-



NOVINKA



SILIKONOVÁ FASÁDNÍ BARVA



Základní penetrační nátěr určený jako první nátěr všech savých stavebních materiálů, které jsou finálně upravovány silikonovými omítkovinami. Lze jej použít i samostatně pro zpevnění a zvýšení hydrofobity povrchu. Dodává se v aplikační konzistenci.

OBJ. ČÍSLO	BARVA	BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KG	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
SOF5	bílá	5 kg	147,20	736,-
	barevné odstíny	5 kg	cena na vyžádání	
SOF10	bílá	10 kg	147,20	1 742,-
	barevné odstíny	10 kg	cena na vyžádání	

CHARAKTERISTIKA

- Zvyšuje hydrofobitu povrchu
- Neobsahuje těžké kovy
- Snadná aplikace



NOVINKA



FASÁDNÍ PENETRACE POD SILIKONOVÉ NÁTĚRY



Základní penetrační nátěr určený jako první nátěr všech savých stavebních materiálů, které jsou finálně upravovány silikonovými omítkovinami. Lze jej použít i samostatně pro zpevnění a zvýšení hydrofobity povrchu. Dodává se v aplikační konzistenci.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	BALENÍ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
ASPE5	kanystr	5 l	bílá	346,-
ASPE51	kanystr	10 l	bílá	692,-

CHARAKTERISTIKA

- Zvyšuje hydrofobitu povrchu
- Neobsahuje těžké kovy
- Snadná aplikace



NOVINKA



SILIKONOVÁ FASÁDNÍ OMÍTKA



Dekorativní omítka rustikálního typu určená pro finální úpravu fasádních stěrkových hmot při zateplování budov. Pro úpravu omítek, betonových panelů, sádkartonových povrchů a jejich lehčených stavebních materiálů. Je efektivní úpravou všech stavebních konstrukcí. Ošetřený povrch je hydrofobní a zůstává dlouho čistý.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	ZRNITOST	BALENÍ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/KG	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/KS
SOH15	kbelík	1,5 mm	25 kg	bílá	147,20	736,-
	kbelík	1,5 mm	25 kg	barevné odstíny	cena na vyžádání	
SOH20	kbelík	2 mm	25 kg	bílá	147,20	1 742,-
	kbelík	2 mm	25 kg	barevné odstíny	cena na vyžádání	

CHARAKTERISTIKA

- Barevná stálost
- Odolnost proti nečistotám
- Dlouhá životnost

POUŽITÍ

- Pro finální úpravu zateplovacích systémů, omítek, betonových panelů, sádkartonových povrchů a jiných lehčených stavebních materiálů
- Efektivní a estetická úprava všech stavebních konstrukcí
- Vhodná pro použití do exteriérů i interiérů



NOVINKA



SILIKONOVÁ PENETRACE POD FASÁDNÍ OMÍTKY



Základní penetrační nátěr určený jako první nátěr všech savých stavebních materiálů, které jsou finálně upravovány silikonovými omítkami. Lze použít i samostatně ke zpevnění a zvýšení hydrofobnosti povrchu. Dodává se již v připravené aplikační konzistenci. Pod barevné omítky se vyrábí v příslušné přebarvené verzi.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	BALENÍ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/KS
SOP10	kbelík	10 l	bílá	782,-
SP015	kbelík	15 l	bílá	1146,-

CHARAKTERISTIKA

- Zvyšuje přilnavost omítky k podkladu
- Zvyšuje stálobarevnost omítky
- Zvyšuje hydrofobitu

POUŽITÍ

- K nátěrům zdiva, vápenných, vápenocementových a disperzních omítek, betonu, lehčených stavebních hmot, cementotřískových, dřevotřískových a dřevotřískových desek
- K nátěrům fasádních stěrek před aplikací silikonových omítkovin nebo fasádních barev



PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO ZATEPLOVÁNÍ FASÁD

SOKLOVÝ PROFIL AL



Je hliníková soklová lišta s okapničkou. Tento profil zajišťuje přesné založení a pohledově čisté ohraničení zateplovacího systému. Hliníkový plech 0,8 mm zaručuje odolnost proti proražení a okapová hrana zamezuje vodě ve vztlínání za izolant.

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (CM)	DÉLKA (M)	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z000690	2	2	10 ks	hliník	97,-
Z000691	3	2	10 ks	hliník	110,-
Z000692	4	2	10 ks	hliník	128,-
Z000693	5	2	10 ks	hliník	135,-
Z000694	6	2	10 ks	hliník	148,-
Z000695	7	2	10 ks	hliník	162,-
Z000696	8	2	10 ks	hliník	176,-
Z000698	10	2	10 ks	hliník	189,-
Z00069911	14	2	10 ks	hliník	216,-
Z0006992	15	2	10 ks	hliník	236,-
Z00069921	16	2	10 ks	hliník	252,-
Z00069922	18	2	10 ks	hliník	275,-
Z0006993	20	2	10 ks	hliník	303,-

SPOJKA SOKLOVÝCH PROFILŮ



Pro vyrovnání nerovného podkladu a docílení přímosti především soklového (zakládacího) profilu se doporučuje používat vymežovací podložky vyráběné v několika tloušťkách, které lze variabilně kombinovat.

OBJ. ČÍSLO	DÉLKA (MM)	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS/BAL
Z4050	30	100 ks	3,20 / 320,-
Z4051	1000	10 ks	51,- / 510,-

VYMEZOVACÍ PODLOŽKA



Pro vzájemné spojení soklových zakládacích a ukončovacích profilů spojka - upevňovací prvek.

OBJ. ČÍSLO	TLOUŠŤKA (MM)	POČET KS V BALENÍ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS/BAL
Z4060	2	50 ks	hnědá	2,10 / 105,-
Z4061	3	50 ks	červená	2,10 / 105,-
Z4062	4	50 ks	zelená	2,10 / 105,-
Z4063	5	50 ks	žlutá	2,10 / 105,-
Z4064	10	50 ks	černá	3,20 / 160,-

SPIRÁLNÍ KOTVA



Pro připevnění lehkých prvků (do 5 kg / na kotvu) do fasády zateplené polystyrenem.

OBJ. ČÍSLO	TYP	ŠÍŘKA (MM)	DÉLKA (MM)	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/BAL
Z5010	WK-DS 50	28	50	10 ks	11,- / 110,-
Z5011	WK-DS 85	28	85	10 ks	17,- / 170,-

ČISTIČ FASÁDY CLEAN

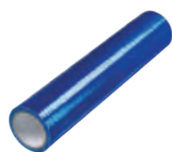


Kapalný přípravek určený k likvidaci biologických nečistot, řas, plísní, hub, mechů a lišejníků ze stavebních materiálů - zdi, omítky, beton, dřevo, střechy apod. Ředí se 1:4 s vodou. Vydátnost je na 30-50 m² plochy.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH0005	láhev	1 litr	24 ks	403,-

„Používejte biocidy bezpečným způsobem. Před použitím si vždy přečtete označení a informace o přípravku.“

OCHRANNÁ SAMOLEPICÍ FÓLIE NA OKNA A DVEŘE LDPE



Speciální jednostranná LDPE ochranná fólie určená k ručnímu zakrytí ploch náchylných na znečištění nebo poškození. Neobsahuje rozpouštědla ani chlór. Výborně přilne k materiálům z polypropylenu (PP) a polyethylenu (PE), průsvitným a čirým materiálům na bázi plastů - polykarbonát (PC) Lexan, Plexy. I přes výbornou přilnavost je snadno odstranitelná z chráněného povrchu.

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (MM)	TLOUŠŤKA (µM)	DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B980FOL	500	35	75	volně	modrá	539,-
B981FOL	500	50	75	volně	modrá	715,-

FASÁDNÍ PÁSKA STRONG



Je malířská a fasádní páska, odolná UV-záření, speciálně vyvinutá pro profesionální použití. Lehce odstranitelná do 7 dnů po aplikaci bez zanechání lepida. Pro vytváření rovných přechodů v omítce. Díky skvělé přilnavosti lze vytvořit ostré linie. Na širokou paletu různorodých povrchů, zahrnujících dřevo natřené stěny a stropy, sokly, podlahové lišty, omítky, cihly, beton, dřevo, obklady a dlažbu a mnoho dalších. Nosičem je LDPE / textilní mřížka s UV filtrem.

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (MM)	DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B7060MA	48	20	volně	oranžová	88,-
B7061MA	50	25	volně	oranžová	105,-
B7062MA	50	50	volně	oranžová	195,-

TALÍŘ FASÁDNÍ KC

Termoizolační materiál: Polystyren, minerální vata
Podklad: prvky ze dřeva, OSB, dřevotřískové a dřevovláknité
Materiál: polypropylen PP

OBJ. ČÍSLO	TYP	PRŮMĚR (MM)	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/KS	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/BAL
Z5050	KC	140	200 ks	3,90	780,-



TALÍŘ FASÁDNÍ KC SE ZÁSLEPKOU

Termoizolační materiál: Polystyren, minerální vata
Podklad: prvky ze dřeva, OSB, dřevotřískové a dřevovláknité
Materiál: polypropylen PP

OBJ. ČÍSLO	TYP	PRŮMĚR (MM)	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/KS	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/BAL
Z50510	KC se záslepkou	64	100 ks	-	320,-
Z5051	KC se záslepkou	64	1 ks	3,20	-



PVC FRÉZA NA POLYSTYRENOVÉ ZÁTKY 67 A 70 MM

Přípravek pro montážní firmy zabývající se prováděním kontaktních zateplovacích systémů. Fréza je přizpůsobená tak, aby dokonale vyhloubila otvor přesného průměru a hloubky, jaký má EPS zátka. Tímto způsobem docílíte zateplovacího systému bez bodových tepelných mostů.

OBJ. ČÍSLO	PRŮMĚR (MM)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/KS
Z000901	70	volně	modrá	317,-
Z000902	67	volně	červená	209,-



KOVOVÁ FRÉZA NA MINERÁLNÍ ZÁTKY 65 MM

Přípravek pro montáž talířových hmoždinek při zapuštěném kotvení do izolačních desek z minerální vaty v kontaktním zateplovacím systému - ETICS

OBJ. ČÍSLO	PRŮMĚR (MM)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/KS
Z000903	65	volně	kovová	2 229,-



POLYSTYRENOVÁ ZÁTKA EPS

Izolační výrobek z expandovaného polystyrenu EPS 70F pro zaslepení zapuštěných hmoždinek v kontaktních zateplovacích systémech ETICS. Je snadno použitelná a zpracovatelná.

OBJ. ČÍSLO	PRŮMĚR (MM)	TLOUŠŤKA (MM)	POČET KS V BALENÍ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/KS / BALENÍ
Z00092	70	15	200 ks	bílá	3,79 / 758,-
Z000931	70	15	200 ks	šedá	3,36 / 672,-
Z0009230	67	-	100 ks	bílá	2,09 / 209,-
Z0009330	67	-	100 ks	šedá	3,14 / 314,-



MINERÁLNÍ ZÁTKA

Izolační výrobek z minerální vaty pro zakrytí hmoždinek při zapuštěném kotvení do izolačních desek z minerální vaty.

OBJ. ČÍSLO	PRŮMĚR (MM)	POČET KS V BALENÍ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/KS / BALENÍ
Z00094	65	100 ks	žlutá	3,- / 300,-





TALÍŘOVÁ HMOŽDINKA EXTREME FIX 4D

Šroubovací talířová hmoždinka EXTREME FIX 4D má dlouhou čtyřstrannou rozpěrnou zónu a je vyrobena z polypropylenu a osazena šroubem. Polyamidová šedá zátka umožňuje minimalizovat bodovou tepelnou vodivost. Nevznikají žádné tepelné mosty. Kotevní hloubka je 6 cm.

OBJ. ČÍSLO	TYP	DĚLKA (MM)	POČET KS V BALENÍ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z0192DB	hmoždinka 10 x 160	160	100 ks	modrá	16,90
Z0193DB	hmoždinka 10 x 180	180	100 ks	modrá	17,40
Z0194DB	hmoždinka 10 x 200	200	100 ks	modrá	17,90
Z0195DB	hmoždinka 10 x 220	220	100 ks	modrá	18,80
Z0196DB	hmoždinka 10 x 240	240	100 ks	modrá	19,70
Z0200DB	Bit PZ3	350	1 ks	kovová	19,00



VLASTNOSTI

- EPS polystyren
- XPS polystyren
- Lamelová vata
- Minerální vata

POUŽITÍ

- A – Beton
- B – Cihla keramická, Cihla silikátová
- C – Keramický blok
- D – Lehčené betony
- E – Pórobetony



TALÍŘOVÁ HMOŽDINKA DEBBEX S PLASTOVÝM TRNEM PN 10

Natloukací talířová hmoždinka PN 10 má krátkou rozpěrnou zónu a je vyrobena z polypropylenu a osazena plastovým trnem. Plastový trn je vyroben z polyamidu a je vyztužen skelnými vlákny, které zvyšují jeho pevnost. Natloukací hmoždinka přenáší zatížení sání větru a mechanicky zajišťuje celý zateplovací systém.

OBJ. ČÍSLO	TYP	DĚLKA (MM)	POČET KS V BALENÍ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z0101DB	PN 10 x 90	90	200 ks	zelená	1,80
Z0103DB	PN 10 x 120	120	200 ks	zelená	2,00
Z0104DB	PN 10 x 140	140	200 ks	zelená	2,10
Z0105DB	PN 10 x 160	160	200 ks	zelená	2,70
Z0106DB	PN 10 x 180	180	200 ks	zelená	2,90
Z0107DB	PN 10 x 200	200	150 ks	zelená	3,00
Z0108DB	PN 10 x 220	220	150 ks	zelená	3,40
Z01081DB	PN 10 x 240	240	100 ks	zelená	3,60
Z0109DB	PN 10 x 260	260	100 ks	zelená	3,80



VLASTNOSTI

- EPS polystyren
- XPS polystyren

POUŽITÍ

- A – Beton
- B – Cihla keramická, Cihla silikátová
- C – Keramický blok
- D – Lehčené betony
- E – Pórobetony



TALÍŘOVÁ HMOŽDINKA DEBBEX S KOVOVÝM TRNEM PM 10

Natloukací talířová hmoždinka PM má krátkou rozpěrnou zónu a je vyrobena z polypropylenu a osazena ocelovým trnem zakončeným polyamidovou hlavou. Polyamidová hlava umožňuje minimalizovat bodovou tepelnou vodivost ocelového trnu. Natloukací hmoždinka přenáší zatížení sání větru a mechanicky zajišťuje celý zateplovací systém.

OBJ. ČÍSLO	TYP	DĚLKA (MM)	POČET KS V BALENÍ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z0111DB	PM 10 x 90	90	200 ks	zelená	4,80
Z0151DB	PM 10 x 120	120	200 ks	zelená	6,10
Z0152DB	PM 10 x 140	140	200 ks	zelená	6,30
Z0153DB	PM 10 x 160	160	200 ks	zelená	6,60
Z0154DB	PM 10 x 180	180	200 ks	zelená	7,50
Z0155DB	PM 10 x 200	200	150 ks	zelená	8,00
Z0156DB	PM 10 x 220	220	150 ks	zelená	9,30
Z0157DB	PM 10 x 260	260	100 ks	zelená	11,30



VLASTNOSTI

- EPS polystyren
- XPS polystyren
- Lamelová vata
- Minerální vata

POUŽITÍ

- A – Beton
- B – Cihla keramická, Cihla silikátová
- C – Keramický blok
- D – Lehčené betony
- E – Pórobetony

TALÍŘOVÁ HMOŽDINKA S PLASTOVÝM TRNEM XPN 10 DEBBEX

Natloukáci talířová hmoždinka XPN 10 má dlouhou rozpěrnou zónu a je vyrobena z polypropylenu a osazena plastovým trnem. Plastový trn je vyroben z polyamidu a je vyztužen skelnými vlákny, které zvyšují jeho pevnost. Natloukáci hmoždinka přenáší zatížení sání větru a mechanicky zajišťuje celý zateplovací systém.

OBJ. ČÍSLO	TYP	DÉLKA (MM)	POČET KS V BALENÍ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z00801DB	XPN 10 x 80	80	200 ks	bilá	2,30
Z00802DB	XPN 10 x 100	100	200 ks	bilá	2,40
Z00803DB	XPN 10 x 120	120	200 ks	bilá	2,40
Z0080DB	XPN 10 x 140	140	200 ks	bilá	2,50
Z0081DB	XPN 10 x 160	160	200 ks	bilá	2,70
Z0082DB	XPN 10 x 180	180	200 ks	bilá	3,30
Z0083DB	XPN 10 x 200	200	150 ks	bilá	3,50
Z0084DB	XPN 10 x 220	220	150 ks	bilá	3,80
Z00841DB	XPN 10 x 240	240	100 ks	bilá	4,20
Z0085DB	XPN 10 x 260	260	100 ks	bilá	4,40
Z00851DB	XPN 10 x 280	280	100 ks	bilá	4,80
Z0086DB	XPN 10 x 300	300	100 ks	bilá	5,50



VLASTNOSTI

- EPS polystyren
- XPS polystyren

POUŽITÍ

- A – Beton
- B – Cihla keramická, Cihla silikátová
- C – Keramický blok
- D – Lehčené betony
- E – Pórobetony

TALÍŘOVÁ HMOŽDINKA S KOVOVÝM TRNEM XPM 10 DEBBEX

Natloukáci talířová hmoždinka XPM má dlouhou rozpěrnou zónu a je vyrobena z polypropylenu a osazena ocelovým trnem zakončeným polyamidovou hlavou. Polyamidová hlava umožňuje minimalizovat bodovou tepelnou vodivost ocelového trnu. Natloukáci hmoždinka přenáší zatížení sání větru a mechanicky zajišťuje celý zateplovací systém.

OBJ. ČÍSLO	TYP	DÉLKA (MM)	POČET KS V BALENÍ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z00881DB	XPM 10 x 120	120	200 ks	bilá	6,00
Z0088DB	XPM 10 x 140	140	200 ks	bilá	6,10
Z0089DB	XPM 10 x 160	160	200 ks	bilá	7,60
Z0090DB	XPM 10 x 180	180	200 ks	bilá	8,30
Z0091DB	XPM 10 x 200	200	150 ks	bilá	9,40
Z0092DB	XPM 10 x 220	220	150 ks	bilá	10,30
Z00921DB	XPM 10 x 240	240	100 ks	bilá	11,30
Z0093DB	XPM 10 x 260	260	100 ks	bilá	12,20
Z00931DB	XPM 10 x 280	280	100 ks	bilá	12,70
Z0094DB	XPM 10 x 300	300	100 ks	bilá	13,20
Z0095DB	XPM 10 x 340	340	100 ks	bilá	36,70
Z0096DB	XPM 10 x 360	360	50 ks	bilá	39,50
Z0097DB	XPM 10 x 420	420	50 ks	bilá	45,10



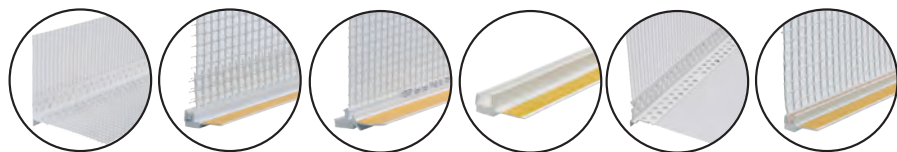
VLASTNOSTI

- EPS polystyren
- XPS polystyren
- Lamelová vata
- Minerální vata

POUŽITÍ

- A – Beton
- B – Cihla keramická, Cihla silikátová
- C – Keramický blok
- D – Lehčené betony
- E – Pórobetony

OKAPNICE LO S TKANINOU OKENNÍ PROFIL PRO ZATEPLOVACÍ SYSTÉMY



Okenní profil LT plast

Okenní profil EKO

Okenní profil Catnic

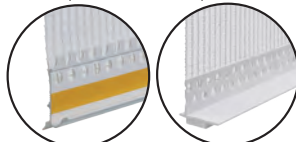
Okenní profil bez tkaniny

Okenní profil VLT

Okenní profil s tkaninou

PVC okapnice odolná alkalickému prostředí se sklovláknitou tkaninou. Používá se pro zajištění pevného spojení základního profilu s tepelným izolantem v kontaktním zateplovacím systému – ETICS. Zamezuje tak vzniku trhlin v místě napojení omítky na základní profily.

Okenní profil je určen pro vytvoření pevného, ale dilatujícího spoje při napojování vnějšího kontaktního zateplovacího systému na rám okenní výplně. Výhodou profilu je dvojitá armovací vrstva v místě maximálního namáhání.

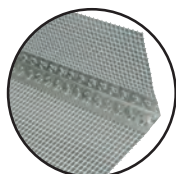


Okapnice LO s tkaninou Okenní parapetní profil LPE

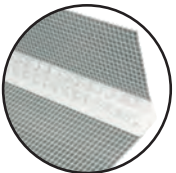


OBJ. ČÍSLO	TYP	DÉLKA	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z4000	Okapnice LO s tkaninou	2,5 m	50 ks	110,-

OBJ. ČÍSLO	TYP	DÉLKA	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z3000	LT plast PVC 100 x 100 mm	2 m	50 ks	63,-
Z2999	LT plast PVC 100 x 100 mm	2,5 m	50 ks	79,-
Z3003	VLT - 2H plast PVC	2 m	20 ks	83,-
Z3001	VLT - 2H plast PVC	2,5 m	20 ks	104,-
Z3002	parapetní LPE plast PVC	2 m	40 ks	155,-
Z3090	s tkaninou 6 x 100 mm	2,4 m	50 ks	70,-
Z3091	s tkaninou 9 x 100 mm	2,4 m	50 ks	72,-
Z3088	s tkaninou 6 x 100 mm	1,6 m	50 ks	47,-
Z3089	bez tkaniny 6 mm	2,4 m	30 ks	45,-
Z3092	bez tkaniny 9 mm	2,4 m	30 ks	51,-
Z3080	pro zatepl. CATNIC lamela	2,4 m	50 ks	229,-
Z3072	pro zatepl. systémy EKO	2,4 m	50 ks	112,-



AL



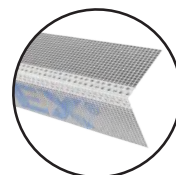
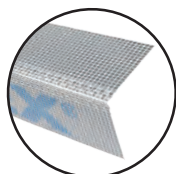
PLAST

KOMBI LIŠTA ROHOVÁ (AL) S TKANINOU KOMBI LIŠTA ROHOVÁ (PLAST) S TKANINOU



Jedná se o hliníkové nebo plastové kaširované lišty do zateplovacích systémů. Rohový profil je opatřen sklotextilní mřížkou pro vyztužení rohů zateplovacích systémů. Kvalitní sklotextilní mřížka zajišťuje snadné napojení na armování fasády.

OBJ. ČÍSLO	TYP	ŠÍŘKA X ŠÍŘKA (CM)	DÉLKA (M)	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z00072	AL	10 x 10	2,5	50 ks	49,-
Z00076	PLAST	10 x 10	2,5	50 ks	46,-



KOMBI LIŠTA ROHOVÁ (AL) S TKANINOU VERTEX KOMBI LIŠTA ROHOVÁ (PLAST) S TKANINOU VERTEX



Jedná se o hliníkové nebo plastové kaširované lišty do zateplovacích systémů. Rohový profil je opatřen sklotextilní mřížkou pro vyztužení rohů zateplovacích systémů. Kvalitní sklotextilní mřížka zajišťuje snadné napojení na armování fasády.

OBJ. ČÍSLO	TYP	ŠÍŘKA X ŠÍŘKA (CM)	DÉLKA (M)	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z00079	AL	10 x 10	2	50 ks	39,-
Z000791	AL	10 x 10	2,5	50 ks	48,-
Z00078	PLAST	10 x 10	2	50 ks	35,-
Z000781	PLAST	10 x 10	2,5	50 ks	45,-

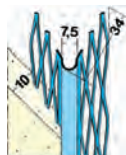


ROH KULATÝ 10 MM 1005

 10.03a

Ochrana hran vnitřních omítek jmenovité tloušťky ≥ 10 mm s kulatou hlavou 7,5 mm, hranou 34 mm. Vhodný pro omítky sádrové, vápenné, vápeno-cementové nebo cementové.

OBJ. ČÍSLO	DÉLKA X ŠÍŘKA - TYP	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z7013	2,5 m x 10 mm - 1005	25 ks	76,-
Z7014	3,0 m x 10 mm - 1005	25 ks	91,-

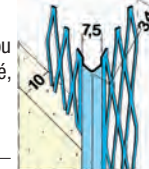


ROH OSTRÝ 10 MM 10077

 10.01

Ochrana hran vnitřních omítek jmenovité tloušťky ≥ 10 mm s ostrou hlavou 7,5 mm, hranou 34 mm. Vhodný pro omítky sádrové, vápenné, vápeno-cementové nebo cementové.

OBJ. ČÍSLO	DÉLKA X ŠÍŘKA - TYP	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z7010	2,50 m x 10 mm - 10077	25 ks	73,-
Z7011	2,75 m x 10 mm - 10077	25 ks	81,-
Z7012	3,00 m x 10 mm - 10077	25 ks	87,-

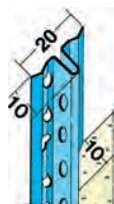


RYCHLOOMÍTNÍK 10 MM 1105

 10.05b

Pro vnitřní, přesné omítkové plochy jmenovité tloušťky 10 mm. Vhodný pro omítky sádrové, vápenné, vápeno-cementové nebo cementové.

OBJ. ČÍSLO	DÉLKA X ŠÍŘKA - TYP	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z7019	2,5 m x 10 mm - 1105	50 ks	68,-
Z7020	2,6 m x 10 mm - 1105	50 ks	70,-
Z7021	3,0 m x 10 mm - 1105	50 ks	82,-

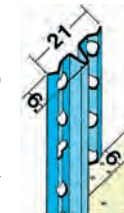


RYCHLOOMÍTNÍK 6 MM 1106 "Z"

 10.05a

Pro vnitřní, přesné omítkové plochy jmenovité tloušťky 6 mm. Vhodný pro omítky sádrové, vápenné, vápeno-cementové nebo cementové.

OBJ. ČÍSLO	DÉLKA X ŠÍŘKA - TYP	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z7016	2,5 m x 6 mm - 1106"Z"	50 ks	61,-
Z7017	2,6 m x 6 mm - 1106"Z"	50 ks	64,-
Z7018	3,0 m x 6 mm - 1106"Z"	50 ks	74,-

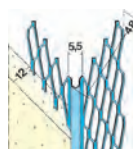


ROH ZAOLENÝ 12 MM 1045 "Z"

 10.03b

Ochrana hran vnitřních omítek jmenovité tloušťky ≥ 12 mm s úzkou kulatou hlavou 5,5 mm, hranou 48 mm. Vhodný pro omítky sádrové, vápenné, vápeno-cementové nebo cementové.

OBJ. ČÍSLO	DÉLKA X ŠÍŘKA - TYP	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z7026	2,6 m x 12 mm - 1045"Z"	25 ks	134,-

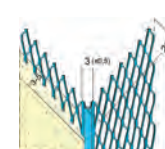


PROFIL PRO SUCHOU VÝSTAVBU 3 MM MMG 25 1087

 10.07

Rohový profil pro vnitřní omítky s tenkou kulatou hlavou 3 mm, hranou 25 mm. Vhodný pro sádrové nebo cementové omítky.

OBJ. ČÍSLO	DÉLKA X ŠÍŘKA - TYP	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z7022	2,5 m x 3 mm - MMG 25 - 1087	50 ks	87,-
Z7023	3,0 m x 3 mm - MMG 25 - 1087	50 ks	104,-



DRŽÍ, LEPÍ,
TĚSNĚ
U SEBE!





PROGRAM SÁDROKARTON



FINISH TMEL NA SÁDROKARTONY



Jedná se o prémiový produkt s nízkým obsahem hrubých částic pro vytváření finálních vrstev při tmelení sádrokartonových desek. Tmel je ve formě pasty, po vyschnutí se lehce brousí. Je plně přetíratelný, je primárně určen pro finální tmelení sádrokartonových desek, avšak vzhledem ke svým skvělým vlastnostem, vysoké plasticitě a vysoké přídržnosti se používá nejen v oblastech sádrokartonů, ale i pro vyrovnání na stěnách, na opravy starých a popraskaných omítek s vlásečnicovými trhlami, k opravám betonových povrchů stěn, má také vysokou přilnavost na dřevo a cihelné zdivo. Při použití v méně náročných objektech může nahrazovat pro svoji bělost základní malířský nátěr. Používá se v případě požadavku na vyšší kvalitu povrchu tmelejších ploch bez tvorby vzduchových bublin.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
000405RL	kbelík	5 kg	96 ks	bílá	135,-
000406RL	kbelík	14 kg	39 ks	bílá	303,-



CHARAKTERISTIKA

- Bez obsahu rozpouštědel
- Tmel pro finální vrstvy
- Označení dle EN 13963 – 2A – Dokončovací tmel
- Snadno se nanáší, skvělá přídržnost, jemné částice
- Lehce brousitelný, vysoká bělost, nemusí se přetírat



SÁDROKARTONÁŘSKÁ STĚRKA



Je velmi kvalitní víceúčelový lehce brousitelný tmel na sádrokartony. Tento pastový tmel je vhodný pro finální tmelení spár sádrokartonových desek jako vrstva na bandáže nebo mřížky. Tmel je vhodný k celoplošnému vyrovnávání nerovných omítkových podkladů. Označení dle EN 13963 – 2A – Dokončovací tmel. Je použitelný také na pórobetonové tvárnice jako YTONG, HEBEL, hrubě srovnané stěrkovými lepidly, jádrovými omítkami apod.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
00407RL	kelímek	1,5 kg	270 ks	bílá	62,-
00405RL	kbelík	5 kg	96 ks	bílá	146,-
004060RL	kbelík	14 kg	39 ks	bílá	386,-



CHARAKTERISTIKA

- Bez obsahu rozpouštědel
- Po vyschnutí lehce a snadno brousitelný
- Přetíratelný akrylátovými a latexovými nátěry
- Vysoká přilnavost k sádrokartonům, ale i omítkám, dřevu, betonu, cihelnému zdivu, apod.



UNIVERZÁLNÍ BROUSITELNÝ TMEL



Jde o vysoce jakostní tmel pastového provedení určený k tmelení spár sádrokartonových desek pro bandážování a finální vrstvy, pro použití se skelnou bandáží nebo samolepicí mřížkou. Je vhodný také k celoplošnému vyrovnávání nerovných omítkových podkladů před finální povrchovou vrstvou. Tmel je lehce brousitelný. Má prodlouženou dobu tuhnutí. Označení dle EN 13963 – 3A – Tmel pro dvojitý použití. Brousitelný tmel je vhodný také na opravy omítek, zdiva a betonu, včetně pórobetonových tvárnice jako YTONG, HEBEL, spár sádrokartonových konstrukcí apod. Tmel pro bandážování i finální vrstvy.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
00402RL	kelímek	1,5 kg	270 ks	bílá	64,-
00403RL	kbelík	5 kg	96 ks	bílá	149,-
004040RL	kbelík	14 kg	39 ks	bílá	303,-



CHARAKTERISTIKA

- Bez obsahu rozpouštědel
- Připraven k okamžitému použití
- Po vytvrzení lehce a snadno brousitelný
- Přetíratelný akrylátovými a latexovými nátěry
- S prodlouženou dobou tuhnutí

BEZPÁSKOVÝ TMEL NA SÁDROKARTONY SUPER FLOT



07.39d

Je suchá, práškovitá spárovací hmota na bázi sádry, vyztužená vláknem, která přináší efekt mikro ztužení, zvyšující odolnost spoje. Používá se na spojování sádrokartonových a sádrovláknitých desek bez použití bandáže či mřížky, vyrovnávání nerovností v omítce a sádrokartonových konstrukcích apod.

Jde o zušlechťený tmel, který je vhodný pro základní i finální tmelení spár sádrokartonových desek s jemnou konzistencí, s pohodlným a rychlým tmelením. Předchází tak tvorbě trhlin. **Orientační spotřeba** pro tmelení desek 0,3 kg/m²

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
00412GY	pytel	5 kg	100 ks	bílá	249,-
00413GY	pytel	25 kg	42 ks	bílá	699,-



CHARAKTERISTIKA

- Hmota vyztužená vláknem, rychle tuhne
- Po nanesení tvrdne rovnoměrně
- Nevytváří smršťovací trhliny, pro spoje bez pásek
- Má optimálně dlouhý otevřený čas pro zpracování
- Je vydatná, lehce zpracovatelná
- Velmi lehce se nanáší, brousí a vyhlazuje
- Vysoká odolnost proti vzniku trhlin
- Tmel třídy 4B (bezpáskový spárovací tmel) podle ČSN EN 13 963



SÁDROVÉ LEPIDLO NA SDK DESKY



09.92

Slouží k přímému upevnění sádrokartonových desek na podklady jako keramická cihla, pórobetonové tvárnice a beton. Lepení zcela nahrazuje drahé ocelové rošty nebo pracnou montáž dřevěných vyrovnávacích roštů prováděných na nerovných podkladech. Za deskami lze zachovat rozvodny el. kabelů a odvětrání stěn.

Orientační spotřeba 3 až 5 kg/m² podle provedení terčů. Terče by měly být na desce ve třech řadách, vzdálenost terčů v řadě cca 30 cm, tloušťka terčů od 10 do 40 mm.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
00430GY	pytel	20 kg	54 ks	bílá	242,-



CHARAKTERISTIKA

- Vytváří pevný spoj
- Vysoká přídržnost
- Profi kvalita
- Rychlá a snadná aplikace



LEHČENÝ BROUSITELNÝ TMEL QUALY FILL



07.38

Je určen pro lokální opravy, pro vyplňování malých i velkých prasklin v sádrokartonu, ve zdivu, betonu, v omítkách apod., přičemž vyhovuje požadavkům na brousitelnost. Jde o ultralehké, již namíchané plnivo pro rychlé a jednoduché provádění oprav. Tmel je šlehaný, lehčený s nízkou hmotností, vyznačuje se minimálním propadem při vyzrávání. Ideální pro drobné opravy poškozených povrchů. Nemění objem, nepropadá se. **Spotřeba** podle členitosti prasklin.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
00302BD	kelímek	250 ml	12 ks	bílá	93,-
00312BD	kelímek	500 ml	12 ks	bílá	125,-
00322BD	kbelík	5 l	volně	bílá	870,-



CHARAKTERISTIKA

- Bez obsahu rozpouštědel
- Po vytvrzení lehce a snadno brousitelný
- Přetíratelný akrylátovými a disperzními nátěry
- Vysoká přilnavost k sádrokartonům, omítkám, dřevu, betonu, cihelnému zdivu, apod.





PU LEPIDLO NA SÁDROKARTON



05.19b

Jednosložkové nízkoexpanzní polyuretanové lepidlo určené pro efektivní lepení sádrokartonových desek. Vhodné i pro lepení desek na bázi dřeva a cementu. Vysoká počáteční přídržnost a hustota. Výborná přilnavost na beton, omítku, zdivo, dřevo, polystyren apod.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
40221SD	pistolová dóza	750 ml	12 ks	žlutá	208,-



CHARAKTERISTIKA

- Vydatnost až 10 m²
- Snadná manipulace
- Vysoká úspora času
- Výborná přilnavost na minerální podklady
- Aplikace bez vody, elektřiny a zápachu



AKRYLOVÝ TMEL NA SÁDROKARTONY



03.12

Je plasto-elastický tmel s výbornou přilnavostí zejména k sádrokartonům, ale také k porézním i neporézním materiálům, lakovanému dřevu apod. Na spoje mezi dřevěnými, kovovými konstrukcemi nebo PVC rámy a zdivem nebo sádrokartonem. Díky své vysoké kvalitě se může použít i pro venkovní aplikace – kolmé spáry mezi rámy oken, zárubněmi dveří, venkovního zdiva a opravy trhlin v omítkách. Jde o ideální materiál pro vytmelování vnitřních rohů spojů sádrokartonových desek. Podle potřeby a rozměrů spár je možné jej kombinovat s použitím Vyplňovacích provazců. Orientační spotřeba 12,9 m pro spáru 4 x 6 mm.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
20102BD	kartuše	280 ml	12 ks	bílá	69,-



CHARAKTERISTIKA

- Nízkomodulový
- Trvale pružný, odolný povětrnostním vlivům, UV záření
- Vysoká přilnavost na různé stavební materiály jako sádrokarton, beton, zdivo, lakované dřevo, sklo, glazované povrchy, hliník, ocel, nerez, většinu PVC a jejich vzájemné kombinace
- Po vytvrzení přetíratelný



BROUSITELNÝ TMEL NA SÁDROKARTONY



07.37

Pro stěrkování spár a otvorů po šroubech v sádrokartonových konstrukcích, k vyplňování a vyrovnání trhlin a prasklin v omítkě, zdivu, betonu, dřevu a sádře. Tmel je velmi lehký, lehce aplikovatelný a po vytvrzení snadno brousitelný a přetíratelný. Neobsahuje rozpouštědla, s vysokou přilnavostí k sádrokartonům, zdivu, omítkám, dřevu a betonu. Ideální pro lokální opravy hran poškozených rohů s požadavkem na brousitelnost.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
00410RL	kartuše	280 ml	12 ks	bílá	70,-



CHARAKTERISTIKA

- Bez obsahu rozpouštědel
- Velmi lehký, rychleschnoucí
- Po vytvrzení lehce a snadno brousitelný
- Přetíratelný akrylátovými a latexovými nátěry
- Vysoká přilnavost k sádrokartonům, omítkám, dřevu, betonu, cihelnému zdivu, apod



SKELNÁ BANDÁŽ NA SÁDROKARTONY



Je výztužná páska se skelnými vlákny určená pro vyztužení podélných a příčných spár nebo pro tmelení vnitřních rohů sádrokartonových konstrukcí, kde zpevňuje tmelený spoj a zabraňuje tvorbě prasklin. Zvyšuje pevnosti namáhaných ploch, jako jsou oblasti otvorů pro okna, dveře a svítidla. Vyztužuje spáry příček jednoduchých a zdvojených konstrukcí, stropních podhledů a opláštění podkrovní. Po následném přetmelení je možné spoj dále brousit a přetírat.



OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (MM)	GRAMÁŽ (G)	DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B840RL	50	35 VERTEX	25	24 ks	bílá	26,-
B841RL	50	25	25	24 ks	bílá	36,-

SAMOLEPICÍ MŘÍŽKA NA SÁDROKARTONY



Pro vyztužení podélných a příčných spár sádrokartonových konstrukcí, kde zpevňuje tmelený spoj a zabraňuje tvorbě prasklin. Zvyšuje pevnosti namáhaných ploch, jako jsou oblasti otvorů pro okna, dveře a svítidla. Vyztužuje podélné spáry příček, jednoduchých a zdvojených konstrukcí, stropních podhledů a opláštění podkrovní. Nosičem je sklolaminátová mřížka opatřena akrylátovým lepidlem.

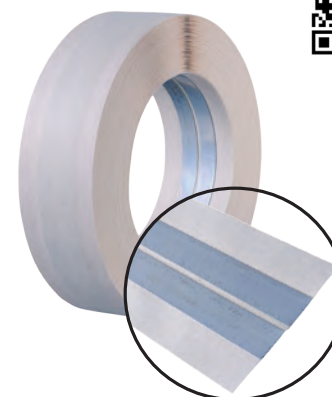
OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (MM)	DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B4510BD	48	20	100 ks	bílá	36,-
B4511BD	48	45	48 ks	bílá	82,-
B4512BD	48	90	24 ks	bílá	153,-
B4513BD	48	153	24 ks	bílá	264,-



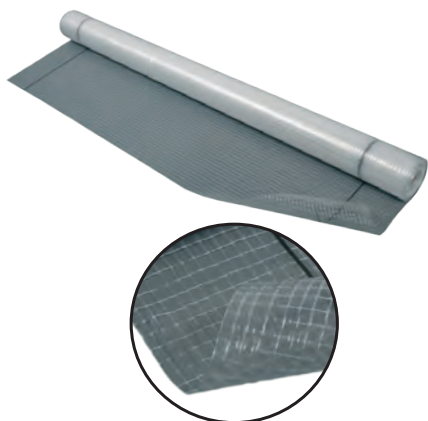
SDK ROHOVÁ PÁSKA S AL VÝZTUHOU



Slouží pro zpevnění hran dveřních ostění, průchodů nebo vnějších rohů na chodbách a jiných komunikačních prostorách, kde je nadměrný pohyb osob. Vytváří ideálně rovné hrany. Vyztužuje vnitřní kouty i vnější rohy. K osazení a přetmelení pásky lze použít pastový Univerzální brousitelný tmel



OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (MM)	DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B4442BD	50	30	volně	-	395,-



PAROTĚSNÁ ZÁBRANA N



Třívrstvý materiál. Nosnou částí je PE mřížka zajišťující požadovanou pevnost fólie, horní a spodní vrstva polyethylenové fólie zajišťuje hydroizolační schopnost a parotěsnost. Fólie zabraňuje pronikání par, které se vytvořily činností v domě, do tepelné izolace. Zabraňuje kondenzaci vody v izolačních vrstvách, chrání střešní konstrukci před ztrátami tepla a netěsnostmi, a tím zvyšuje účinnost. Při požadavku na difúzně otevřenou fólii a membrány použijte Paropropustnou fólii D nebo Kontaktní membránu.



OBJ. ČÍSLO	GRAMÁŽ / TYP(G/M²)	ŠÍŘKA (M)	DÉLKA (M) / PLOCHA (M²)	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/M²	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/ROLE
B888FX	110 Klasik	1,5	50 / 75	transparentní	17,55	1 316,-
B8881FX	110 Klasik	1,5	10 / 15	transparentní	23,27	349,-
B8882FX	110 Klasik	1,5	20 / 30	transparentní	20,97	629,-
B881FOL	140 Standard	1,5	50 / 75	transparentní	33,32	2 499,-



FIXACE PAROZÁBRAN



Vysoce kvalitní fixační lepidlo na bázi butylu. Lze aplikovat i při nižších teplotách do -5 °C. Lepidlo má vysokou počáteční adhezi a dlouhý otevřený čas (45 minut). Přichycení parozábran a fólií k SDK profilům i mezi sebou navzájem.



OBJ. ČÍSLO	BALENÍ	TYP OBALU	BARVA	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA21001	400 ml	dóza	bílá	12 ks	209,-

POUŽITÍ

- Tenkovrstvé lepení
- Fixace a lepení parotěsných fólií na kovové profily
- Lepení na minerální vatu
- Možnost fixace fólií mezi sebou navzájem



SAMOLEPICÍ PE PÁS POD SÁDROKARTONÁŘSKÉ PROFILY



Pro podlepení UW (podlahy a stropy) a okrajových CW (boční stěny) profilů.



OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (MM)	TLOUŠTKA (MM)	DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B4449BD	25	3	30	42 ks	šedá	113,-
B4500BD	30	3	30	35 ks	šedá	118,-
B45001BD	45	3	30	23 ks	šedá	180,-
B4501BD	50	3	30	21 ks	šedá	255,-
B45011BD	65	3	30	16 ks	šedá	286,-
B4502BD	70	3	30	15 ks	šedá	352,-
B45020BD	90	3	30	11 ks	šedá	365,-
B4503BD	95	3	30	10 ks	šedá	446,-

BRUSNÁ MŘÍŽKA NA SÁDROKARTONY HLADÍTKO NA BRUSNOU MŘÍŽKU



Hladítko pro uchycení Brusné mřížky na sádrokartony při broušení spár. Výměnný mechanismus umožňuje rychlou a snadnou výměnu zanesené brusné mřížky za novou.

Brusná mřížka: pro broušení tmelených vrstev spár sádrokartonů. Brusná mřížka je dodávána v několika úrovních zrnitosti, která se volí dle potřeby. Nižší číslo udává hrubší zrna a naopak.



OBJ. ČÍSLO	ZRNITOST / TYP	DÉLKA (MM)	ŠÍŘKA (MM)	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/BALENÍ
S071	80	280	93	10 ks	6,30	66,-
S072	100	280	93	10 ks	6,30	66,-
S073	120	280	93	10 ks	6,30	66,-
S074	180	280	93	10 ks	6,30	66,-
S06	plastový držák	235	80	30 ks	82,-	81,-



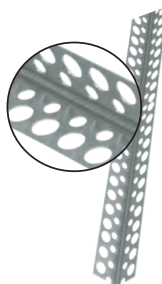
S06

ROHOVÝ PROFIL AL



Pro vytvoření ideálně rovných hran ostění. Vyztužuje hrany a zvyšuje odolnost proti mechanickému poškození.

OBJ. ČÍSLO	PROVEDENÍ	DÉLKA (M)	POČET KS V BALENÍ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z000700	Rohový profil AL	2	200 ks	hliník	27,-
Z000701	Rohový profil AL	2,5	200 ks	hliník	34,-
Z000702	Rohový profil AL	3	200 ks	hliník	40,-



RYCHLOOMÍTNÍK Z PVC



Pro vnitřní, přesné omítkové plochy jmenovité tloušťky 4-10 mm. Vhodný pro omítky sádrové, vápenné, vápenocementové nebo cementové.

OBJ. ČÍSLO	TYP (MM)	DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z000707	4	3	50 ks	bílá	47,-
Z000708	6	3	50 ks	bílá	49,-
Z000709	8	3	50 ks	bílá	50,-
Z0007091	10	3	50 ks	bílá	56,-



ROHOVÝ PROFIL PVC OSTRÝ L



Ochranné rohové profily vyrobené z PVC materiálu, se používají jako alternativa ke kovovým, hliníkovým nebo nerezovým rohům. Vhodné pro zpracování do suché stavby nebo stavby z pórobetonu, jako ochrana rohu proti jeho poškození.

OBJ. ČÍSLO	DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z000703	2,5	50 ks	bílá	31,-



LEMOVACÍ PROFIL



Je PVC lišta určená k zakončení desek ze sádrokartonu nebo sádrovláknitých desek bez dalšího zpracování. Zajišťuje adekvátní ochranu a trvanlivost hran SDK desky a šetří práci i čas při finalizaci detailů v rámci Vaší suché stavby.

OBJ. ČÍSLO	TYP (MM)	DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z0007092	9,5	2,5	50 ks	bílá	32,-
Z0007093	9,5	3	50 ks	bílá	36,-
Z0007094	12,5	2,5	50 ks	bílá	34,-
Z0007095	12,5	3	50 ks	bílá	38,-

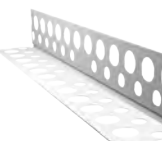


ROHOVÝ PROFIL PVC ZAOBLENÝ LP



Ochranné rohové profily vyrobené z PVC materiálu, se používají jako alternativa ke kovovým, hliníkovým nebo nerezovým rohům. Vhodné pro zpracování do suché stavby nebo stavby z pórobetonu, jako ochrana rohu proti jeho poškození.

OBJ. ČÍSLO	DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z000702	2,5	50 ks	bílá	32,-

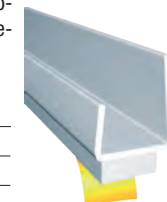


LEMOVACÍ PROFIL S DILATAČNÍ PÁSKOU



Je PVC lišta s dilatační páskou určená k zakončení desek ze sádrokartonu nebo sádrovláknitých desek bez dalšího zpracování. Zajišťuje adekvátní ochranu a trvanlivost hran SDK desky.

OBJ. ČÍSLO	TYP (MM)	DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z0007098	12,5	2,5	50 ks	bílá	88,-
Z0007099	12,5	3	50 ks	bílá	106,-

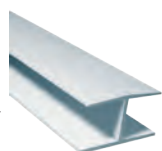


SPOJOVACÍ PROFIL H



Spojovací lišta pro příčné i podélné spojení panelů v SDK systémech, kde přináší rychlou a jednoduchou instalaci. Spojovací profily umožňují například i kompletaci obkladových panelů ve veřejných prostorech, ve výtazích, sociálních zařízeních, lázních apod.

OBJ. ČÍSLO	TYP (MM)	DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z00070994	12,5	2	50 ks	bílá	51,-
Z00070995	12,5	2,5	50 ks	bílá	65,-

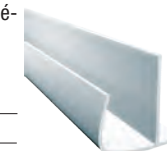


OCHRANNÝ ROH OBLÝ



Lišta z PVC, vhodná k použití v SDK systémech. Ochranný roh oblý je montážním komponentem pro suchou stavbu, který slouží k vytvoření dokonalého estetického zakončení u rohového napojení dvou SDK desek. Výhodou je zejména rychlá instalace, trvanlivost spoje, vyřešení problému s praskáním a dodatečnými opravami.

OBJ. ČÍSLO	TYP (MM)	DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z00070992	12,5	2,5	30 ks	bílá	57,-
Z00070993	12,5	3	30 ks	bílá	68,-





NATLOUKACÍ HMOŽDINKA



09.90

OBJ. ČÍSLO	TYP	PRŮMĚR (MM)	DĚLKA (MM)	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
8094BD	5 x 40 (nylon-gal.hř.)	5	40	200 ks	1,00
8095BD	6 x 35 (nylon-gal.hř.)	6	35	100 ks	1,10
8096BD	6 x 40 (nylon-gal.hř.)	6	40	100 ks	1,20
8097BD	6 x 45 (nylon-gal.hř.)	6	45	100 ks	1,40
80971BD	6 x 50 (nylon-gal.hř.)	6	50	100 ks	1,60
8099BD	6 x 60 (nylon-gal.hř.)	6	60	100 ks	1,80
8101BD	6 x 80 (nylon-gal.hř.)	6	80	100 ks	2,00
8102BD	8 x 45 (nylon-gal.hř.)	8	45	100 ks	2,40
8103BD	8 x 60 (nylon-gal.hř.)	8	60	100 ks	2,60
81041BD	8 x 80 (nylon-gal.hř.)	8	80	50 ks	3,20
8105BD	8 x 100 (nylon-gal.hř.)	8	100	50 ks	4,70
8106BD	8 x 120 (nylon-gal.hř.)	8	120	50 ks	4,90



CHARAKTERISTIKA

- Jednoduchá rychlá montáž - natlučením
- Použitelná pro všechny typy stavebních materiálů
- Univerzální produkt pro připojování
- Nylon odolný UV záření
- Ve spojení s nerezovým hřebem vysoká odolnost vůči korozi a chemickým vlivům
- Lze bez problémů spoj rozebrat výšroubováním hřebu

NATLOUKACÍ KOTVA DAK



09.40



Pro rychlé a snadné upevnění relativně lehkých, ale rozměrných předmětů jako jsou např. reklamní poutače – cedule nebo různé vývěsky či konzoly. Natloukáč kotva se prostrčí upevňovaným předmětem a naklepne do předvrtané díry. Úderem kladiva dojde k rozepření vnějšího pláště kotvy.



OBJ. ČÍSLO	TYP	PRŮMĚR (MM)	DĚLKA (MM)	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/BAL
74063RL	6-5 / 35	6	35	200 ks	3,50	700,-

KOTVA ROZKLÁDACÍ (PRUŽINOVÁ)



09.83



Obj. č. 83111BD

Kotva rozkládací s uzavřeným hákem

Dvouramenná, pružinová, rozkládací příchytka s okem pro snadné zavěšení drobných dekoračních prvků (květináče, látkové boxové šatníky aj.). Rovněž lze použít do stěn k zavěšení drátěného programu v kuchyních, koupelnách, dílnách apod.

Typ podkladu: dutá cihla, dutinové stropní panely, sádkarton, desky a tabule, vápenopískový dutinový blok

Materiál kotvy: ocel, zinek bílý

OBJ. ČÍSLO	TYP	ROZMĚR (MM X MM)	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
83111BD	s uzavřeným hákem	4 x 75	50 ks / box	5,70



Obj. č. 83112BD

Kotva rozkládací se stropním hákem

Dvouramenná, pružinová, rozkládací příchytka se stropním hákem pro snadné zavěšení drobných dekoračních prvků (květináče, látkové boxové šatníky aj.). Rovněž lze použít do stěn k zavěšení drátěného programu v kuchyních, koupelnách, dílnách apod.

Typ podkladu: dutá cihla, dutinové stropní panely, sádkarton, desky a tabule, vápenopískový dutinový blok

Materiál kotvy: ocel, zinek bílý

OBJ. ČÍSLO	TYP	ROZMĚR (MM X MM)	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
83112BD	se stropním hákem	4 x 75	50 ks / box	5,80





BARVY A NÁTĚŘY

INTERIÉROVÁ BARVA EXCLUSIVE



Pro interiérové nátěry hladkých i štukových omítek s požadavkem na exkluzivní bělosti. Malování dřevotřískových a sádrokartonových desek. Klasické nátěry cihelného zdiva a betonových panelů. Nátěry strukturálních tapet a tapet ze skelných vláken. Barva je určena pro nátěry interiérů a používá se převážně bez tónování (pro svou vysokou bělost). Překrývá akrylových tmelů Den Braven za účelem dosažení shodného vzhledu s okolním nátěrem. Vysoká kryvost a ořezuvzdornost. Velikost částic umožňuje nanášení pomocí vysokotlakého stříkacího zařízení typu AIRLESS. Vydatnost 7–11 m²/kg. Doba schnutí 2 hodiny.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/KS
T124EX	kbelík	15 kg	40 ks	bílá - bělost min. 92% BaSO ₄	749,-



CHARAKTERISTIKA

- Bělost 92% BaSO₄
- Exkluzivní bělost (titanová běloba)
- Perfektní krycí schopnost
- Odolná vůči ořezu
- Lze nanášet zařízením typu AIRLESS

INTERIÉROVÁ BARVA AMBIENT



Pro interiérové nátěry hladkých i štukových omítek s požadavkem vysoké bělosti. Malování dřevotřískových a sádrokartonových desek (při vhodném poměru ředění). Klasické nátěry cihelného zdiva a betonových panelů. Nátěry strukturálních tapet a tapet ze skelných vláken. Překrývá akrylových tmelů Den Braven za účelem dosažení shodného vzhledu s okolním nátěrem. Vysoká kryvost a ořezuvzdornost. Dlouhodobě zářivě bílá – vhodná pro nátěry společenských místností a salónů. Možnost barvit malířskými pastami. Velikost částic umožňuje nanášení pomocí vysokotlakého stříkacího zařízení typu AIRLESS. Vydatnost 6–10 m²/kg. Doba schnutí 2 hodiny.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/KS
T121N	kbelík	7,5 kg	68 ks	bílá - bělost 88% BaSO ₄	282,-
T124N	kbelík	15 kg +3 kg	32 ks	bílá - bělost 88% BaSO ₄	519,-
T123N	kbelík	30 kg	21 ks	bílá - bělost 88% BaSO ₄	939,-



CHARAKTERISTIKA

- Bělost 88% BaSO₄
- Vysoká krycí schopnost
- Odolná vůči ořezu za sucha
- Lze nanášet zařízením typu AIRLESS

INTERIÉROVÁ BARVA AMBIENT NA SÁDROKARTON



Pro interiérové nátěry sádrokartonových desek všech výrobců. Nátěry dřevotřískových, dřevovláknitých, cementopískových. Klasické nátěry vápenocementových omítek, cihelného zdiva a betonových panelů. Překrývá akrylových tmelů Den Braven za účelem dosažení shodného vzhledu s okolním nátěrem. Vysoká kryvost a ořezuvzdornost. Dlouhodobě zářivě bílá, vhodná pro nátěry společenských místností a salónů. Možnost barvit malířskými pastami. Velikost částic umožňuje nanášení pomocí vysokotlakého stříkacího zařízení typu AIRLESS. Vydatnost 6–10 m²/kg. Doba schnutí 2 hodiny.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/KS
T144N	kbelík	15 kg +3 kg	32 ks	bílá - bělost 88% BaSO ₄	519,-



CHARAKTERISTIKA

- Bělost 88% BaSO₄
- Vysoká krycí schopnost
- Odolná vůči ořezu za sucha
- Velmi vysoká přilnavost na sádrokarton
- Lze nanášet zařízením typu AIRLESS

MALÍŘSKÝ NÁTĚR



Pro klasické interiérové nátěry hladkých i štukových omítek. Nátěry dřevotřískových, dřevovláknitých a cementotřískových desek. Klasické nátěry vápenocementových omítek, cihelného zdiva a betonových panelů. Překryvání akrylových tmelů Den Braven za účelem dosažení shodného vzhledu s okolním malířským nátěrem. Vhodný pro nátěry společenských místností. **Vydatnost** 7–11 m²/kg. Doba schnutí 2 hodiny.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
T213N	kbelík	7 kg	68 ks	bílá - bělost 86% BaSO ₄	209,-
T216N	kbelík	14 kg +1 kg	40 ks	bílá - bělost 86% BaSO ₄	369,-
T215N	kbelík	28 kg	21 ks	bílá - bělost 86% BaSO ₄	665,-



CHARAKTERISTIKA

- Bělost 86% BaSO₄
- Dobrá krycí schopnost
- Odolná vůči otěru
- Rychleschnoucí



MALÍŘSKÉ VÁPNO



Pro interiérové i exteriérové nátěry hladkých i štukových omítek. Klasické nátěry cihelného zdiva a betonových panelů. Je vhodný pro použití do míst, kde jsou zvýšené požadavky na hygienu a čistotu. Pro svou přírodní bázi je vhodný i pro nátěry historických objektů. **Vydatnost** 4–6 m²/kg. Doba schnutí 1-2 hodiny.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
T150	kbelík	11 kg	44 ks	bílá - bělost 89% BaSO ₄	299,-



CHARAKTERISTIKA

- Bělost 89% BaSO₄
- Vysoce prodyšný
- Přírodní materiál
- Rychleschnoucí



ZAKRÝVACÍ FÓLIE S MASKOVACÍ PÁSKOU



Pro účinnou ochranu před potřísněním zdí, koberců, podlah a nábytku při malování bytu, či jiných stavebních úpravách. Zakrývací fólie je opatřena maskovací páskou pro snadné upevnění a přichycení. Mimořádně efektivní.

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (CM) x DÉLKA (M)	ŠÍŘKA MASKOVACÍ PÁSKY (MM)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B912FOL	55 x 20	15	60 ks	transparentní	78,-
B913FOL	55 x 33	15	60 ks	transparentní	106,-
B914FOL	110 x 33	15	20 ks	transparentní	197,-
B915FOL	140 x 33	15	20 ks	transparentní	231,-
B916FOL	180 x 33	15	20 ks	transparentní	229,-
B917FOL	210 x 20	18	20 ks	transparentní	192,-
B918FOL	240 x 16	18	24 ks	transparentní	179,-
B919FOL	270 x 16	18	24 ks	transparentní	210,-





MALÍŘSKÁ AKRYLÁTOVÁ PENETRACE



07.76

Pro sjednocení savosti různých podkladů pod fasádní a malířské interiérové nátěrové hmoty, penetrační nátěry sádrokartonových, dřevotřískových a cementotřískových desek. Je možné použít i jako finální impregnační nátěr fasádních omítek, betonů, střešních krytin z tašek nebo eternitu, penetračního nátěru pod akrylátové tmely. Vydatnost > 40 m²/l při ředění 1:15. Zvyšuje přídržnost malířských interierových nátěrů a zabraňuje odlupům vrstev nátěrových hmot.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/KS
T05	láhev	1 litr	12 ks / 432 ks	mléčně bílá	57,-
T06	kanystr	5 litrů	volně / 96 ks	mléčně bílá	239,-



CHARAKTERISTIKA

- Zpevňuje podklad
- Zvyšuje přídržnost nátěrů
- Mírně pružná, slabě lepivá
- Snižuje spotřebu nátěrů
- Zabraňuje vzniku skvrn a odlupům nátěrů



AKRYL WET ON WET



03.18

Unikátní tmel vysoké kvality. Charakteristikou je přetíratelnost krátce po aplikaci. Díky UCA® technologii je minimalizován výskyt prasklin nanesené barvy a nedochází k jejímu vyblednutí. Vhodný pro interiérové práce, tmelení prasklin zdíva a spár. Např. rámy oken, dveří, okenní parapety, otvory po šroubech, spár mezi schodištěm a zdívem. Vhodný na kovy – nezpůsobuje jejich korozi.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/KS
20102WET	kartuše	280 ml	12 ks	bílá	92,-



CHARAKTERISTIKA

- Ihned přetíratelný
- Zůstává pružný
- Minimální výskyt prasklin
- UCA® technologie

LEHČENÝ BROUSITELNÝ TMEL QUALY FILL



07.38

Je určen pro lokální opravy, pro vyplňování malých i velkých prasklin v sádrokartonu, ve zdivu, betonu, v omítkách apod., přičemž vyhovuje požadavkům na brousitelnost. Jde o ultralehké, již namíchané plnivo pro rychlé a jednoduché provádění oprav. Tmel je šlehaný, lehčený s nízkou hmotností, vyznačuje se minimálním propadem při vyzrávání. Ideální pro drobné opravy poškozených povrchů. Nemění objem, nepropadá se. Spotřeba podle členitosti prasklin.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/KS
00302BD	kelímek	250 ml	12 ks	bílá	93,-
00312BD	kelímek	500 ml	12 ks	bílá	125,-
00322BD	kbelík	5 l	volně	bílá	870,-



CHARAKTERISTIKA

- Bez obsahu rozpouštědel
- Po vytvrzení lehce a snadno brousitelný
- Přetíratelný akrylátovými a disperzními nátěry
- Vysoká přilnavost k sádrokartonům, omítkám, dřevu, betonu, cihelnému zdivu, apod.



EPOXIN F5000 (PODLAHOVÝ EPOXY NÁTĚR)



Vysoce odolný dvousložkový epoxidový nátěr pro betonové konstrukce. Na povrchu vytváří ořezavou, mechanicky odolnou a lehce omyvatelnou vrstvu. Použitelný pro nátěry poréznicích materiálů v interiérech i exteriérech budov – sklady, garáže, dílny, servisy a opravy; mokré provozy – prádelny, umývárny, sprchy; vlhké prostory – kuchyně, lázně, sklepy aj.

Standardně dodávanou barvou je RAL 7035. Vzorník obsahuje nejčastěji individuálně objednané barvy. Objednat však lze jakoukoliv barvu dle RAL vzorníku, v min. výrobní dávce 108 kg/barva. Informujte se u svého obchodního zástupce.

	OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/KS
	2 249,-					
	T6000	plechovka	5 kg + 1 kg	72 ks	světle šedá, RAL 7035	2 249,-
	T61015	plechovka	5 kg + 1 kg	72 ks	běžová, RAL 1015	2 249,-
	T61018	plechovka	5 kg + 1 kg	72 ks	žlutá, RAL 1018	2 249,-
	T63020	plechovka	5 kg + 1 kg	72 ks	červená, RAL 3020	2 590,-
	T65012	plechovka	5 kg + 1 kg	72 ks	světle modrá, RAL 5012	2 249,-
	T66001	plechovka	5 kg + 1 kg	72 ks	tmavě zelená, RAL 6001	2 249,-
	T67040	plechovka	5 kg + 1 kg	72 ks	středně šedá, RAL 7040	2 049,-
	T69005	plechovka	5 kg + 1 kg	72 ks	černá, RAL 9005	2 049,-
	T69016	plechovka	5 kg + 1 kg	72 ks	bílá, RAL 9016	2 049,-



CHARAKTERISTIKA

- Vysoká mechanická odolnost ořezu
- Odolává ropným produktům a chemickým látkám
- Rychle tuhne, bezprašný
- Dlouhá životnost
- Snadná čistitelnost a omyvatelnost



EPOXIN F1000 DRY (PENETRAČNÍ EPOXY NÁTĚR)



Je dvousložkový penetrační epoxidový nátěr určený k bezprašné úpravě savých, poréznicích podkladů jako jsou: beton, zdivo, omítky, sádkartón před prováděním krycí vrstvy Podlahového epoxy nátěru. Vhodný pro výrobní haly, montážní dílny, strojovny, manipulační rampy, sklady, garáže, dílny, kotelní, výměníky, servisy a opravy. Dále se používá jako penetrační nátěr pro přípravu podkladů před pokládkou kamenných a mramorových koberečů.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/KS
T6001	plechovka	4 kg + 0,4 kg	60 ks	transparentní	1 950,-



CHARAKTERISTIKA

- Sjednocuje kvalitu povrchu, zajišťuje jeho zpevnění
- Zvyšuje mechanické vlastnosti – pevnost a oděrovzdornost
- Zvyšuje chemickou odolnost a odolnost proti vodě
- Vytváří bezprašnou povrchovou úpravu
- Prodlužuje životnost následných nátěrů
- Obsahuje reaktivní přísadu



PODLAHOVÝ NÁTĚR RYCHLESCHNOUCÍ



Je vodou ředitelný akrylátový nátěr, určený k nátěrům lehce zatěžovaných betonových podlah a pohledových betonových ploch v exteriérech a interiérech. Je účinnou ochranou betonů proti jejich karbonataci vzdušným CO₂ a proti pronikání srážkové vody. Používá se pro finální úpravu lehce zatížených betonových podlah, sklepů, garáží a domácích dílen bez trvalého účinku zemní vlhkosti. Ve venkovním prostředí pro povrchovou úpravu pohledových betonu např. plotů aj. **Spotřeba 0,33 - 0,5 kg/m². Schnutí cca 2 hodiny.**

Pozn.: Nedoporučuje se na vysoce hlazené kletované povrchy bez předchozího zdrsnění.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/KS
T7000	kbelík	4 kg	96 ks	šedá, RAL 7040	570,-



CHARAKTERISTIKA

- Barevně sjednocuje podklad
- Vodou ředitelný s vysokou kryvostí
- Paropropustný a hydrofóbní
- Rychleschnoucí



MRAZUVZDORNÉ!

-40°C





OCHRANNĚNÉ NÁTĚRY DŘEVA



OCHRANNÝ NÁTĚR NA DŘEVO OPTIMAL



Pro dlouhodobou preventivní ochranu dřeva a lignocelulózových materiálů před napadením dřevokaznými houbami třídy Basidiomycetes (dřevomorka domácí) a dřevokazným hmyzem (tesařík krovový a červotoč) v třídách ohrožení 1 a 2 dle ČSN EN 335-1 a ČSN EN 335-2. Typové označení přípravku dle ČSN 490600-1 je FB, IP, B, P, 1, 2, S. Vydatnost z 1 litru až 33 m².

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU / NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH060	láhev	1 kg	10 ks / 480 ks	zelená	159,-
CH061	kanystr	5 kg	1 ks / 96 ks	zelená	701,-
CH086	láhev	1 kg	10 ks / 480 ks	hnědá	159,-
CH087	kanystr	5 kg	1 ks / 96 ks	hnědá	701,-



CHARAKTERISTIKA

- Vysoká ochrana stavebního dřeva proti biotickým škůdcům
- Vysoká hloubková účinnost
- Trvalá životnost pro aplikace v interiérech

„Používejte biocidy bezpečným způsobem. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku.“



OCHRANNÝ NÁTĚR NA DŘEVO PROFI



Pro dlouhodobou preventivní ochranu dřeva a lignocelulózových materiálů před napadením dřevokaznými houbami třídy Basidiomycetes (dřevomorka domácí), dřevokazným hmyzem (tesařík krovový a červotoč) a plísní v třídách ohrožení 1, 2 a 3 dle ČSN EN 335-1 a ČSN EN 335-2. Typové označení přípravku dle ČSN 490600-1 je FB, IP, B, P, 1, 2, 3, S. Vydatnost z 1 litru až 50 m².

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU / NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH068	láhev	1 kg	10 ks / 480 ks	zelená	212,-
CH069	kanystr	5 kg	1 ks / 96 ks	zelená	1 034,-
CH076	láhev	1 kg	10 ks / 480 ks	transparentní	205,-
CH077	kanystr	5 kg	1 ks / 96 ks	transparentní	999,-
CH0770	láhev	1 kg	10 ks / 480 ks	hnědá	212,-
CH0771	kanystr	5 kg	1 ks / 96 ks	hnědá	1 034,-



CHARAKTERISTIKA

- Vysoká ochrana stavebního dřeva proti biotickým škůdcům
- Vysoká hloubková účinnost, sanační účinky proti houbám
- Neomezená životnost pro aplikace v interiérech a dlouhodobá ochrana v exteriérech (min. 10 let) pro třídu ohrožení 3

„Používejte biocidy bezpečným způsobem. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku.“



OCHRANNÝ NÁTĚR NA DŘEVO PLUS



Pro ochranu napadeného dřeva a lignocelulózových materiálů s preventivním účinkem proti dřevokazným houbám (např. dřevomorka) a plísním a preventivním i likvidačním účinkem na dřevokazný hmyz (např. červotoč, tesařík). Je určen k povrchové impregnaci napadeného dřeva v interiérech a exteriérech a také k ochraně zdva a omítek proti prorůstání dřevokaznými houbami. Typové označení dle ČSN 490600-1 je: F_B, P, I_p, 1, 2, 3, S, D.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU / NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH072	láhev	1 kg	10 ks / 480 ks	transparentní	282,-
CH073	kanystr	5 kg	1 ks / 96 ks	transparentní	1 253,-



CHARAKTERISTIKA

- Vysoká ochrana stavebního dřeva proti biotickým škůdcům
- Vysoká hloubková účinnost, sanační účinky proti hmyzu
- Vhodný pro povrchový a hloubkový způsob aplikace

„Používejte biocidy bezpečným způsobem. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku.“

NOVINKA

ODŠEĎOVAČ DŘEVA



Je přípravek, který odstraňuje dřevní šed, čistí zašlé dřevo. Odstraňuje z povrchu špínu a šed a vrací dřevu jasný a živý vzhled. Oživuje barvu starého dřeva. Výrobek je připraven ihned k aplikaci. Pro použití na ploty, dveře, palubky, palety, altány a pergoly. Přibližná spotřeba: 8 až 10 m²/l.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH00090	láhev	1 litr	6 ks	transparentní	123,-



CHARAKTERISTIKA

- Vysoká účinnost
- Pro obnovu kresby dřeva
- Odstranění šedých skvrn



SCT. CROIX NAPOUŠTĚCÍ OLEJ



Pro vnější i vnitřní nátěry zahradního dřevěného nábytku, stolů, židlí, dřevěných obkladů stropů a stěn, prkenných podlah, prahů a zábradlí vyrobeného z měkkého či tvrdého dřeva. Vhodné zvláště na mahagon, teak, modřín. Napouštěcí olej Sct. Croix je čistý přírodní produkt na bázi lněných olejů, čínského dřevního oleje a výtažků přírodních pryskyřic pro dlouhodobou ochranu a zvýraznění struktury dřeva. Nanáší se pouze v jedné vrstvě.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
T08	plechovka	1 litr	volně	CLEAR - transparentní	321,-
T080	plechovka	1 litr	volně	teak	321,-
T082	plechovka	2,5 litru	volně	CLEAR - transparentní	683,-



CHARAKTERISTIKA

- Neagresivní k podkladům – bez tvorby skvrn
- Dlouhodobá ochrana dřeva ošetřeného nátěrem Sct. Croix
- Zdůrazňuje přirozenou strukturu dřeva



NEKONEČNĚ
FLEXIBILNÍ!





DUVILAX



DUVILAX BD-20 PŘÍMĚS DO STAVEBNÍCH SMĚSÍ



Měkčená disperze polyvinylacetátu, která se používá ve stavebnictví jako plastifikační a provzdušňovací přísada do malt, omítek, cementových potěrů a jiných stavebních směsí v množství do 5% na hmotnost cementu, resp. vápna. Zlepšuje zpracovatelnost směsí, zvyšuje přilnavost, pružnost.

CHARAKTERISTIKA

- Zlepšuje celkovou mechanickou odolnost
- Jako přísada do stavebních směsí snižuje nasákavost
- Zlepšuje paropropustnost vodních par
- Zvyšuje přídržnost a konečnou pevnost

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU / NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
50291DX	kelímek	1 kg	8 ks / 432 ks	bílá	149,-
50289DX	kbelík	3 kg	1 ks / 192 ks	bílá	439,-
50292DX	kbelík	5 kg	1 ks / 100 ks	bílá	699,-
50288DX	kbelík	10 kg	1 ks / 50 ks	bílá	1 379,-
50287DX	kbelík	30 kg	1 ks / 12 ks	bílá	3 999,-



DUVILAX LS-50 LEPIDLO NA DŘEVO D2



Lepidlo na bázi polyvinylacetátu, určené pro lepení tvrdého a měkkého dřeva, dřevotřísky, OSB desek, překližky, nábytku, rámu, interiérových konstrukcí, masivního dřeva (čepové spoje, jednoduchý ozub, cink, na pokos, na pero-drážku, aj.), ale i hraček, papíru, kartónu, textilu, korku apod. Konečná pevnost odpovídá hodnotám dle EN 204 v třídě D2.

CHARAKTERISTIKA

- Na bázi vodné disperze s charakteristickou vůní
- Netoxické, nehořlavé, nevýbušné, hygienicky a zdravotně nezávadné
- Splňuje podmínky pro klimatické namáhání dle normy ČSN EN 204 pro třídu D2
- Film lepidla je po zaschnutí relativně tvrdý a již nelepivý

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU / NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
50281DX	kelímek	1 kg	8 ks / 432 ks	bílá	187,-
50282DX	kbelík	5 kg	1 ks / 100 ks	bílá	825,-



DUVILAX L-58 LEPIDLO NA PODLAHOVINY



Univerzální stavební lepidlo. Duvilax L-58 se používá neředěné na lepení textilních a PVC podlahovin, linolea, marmolea, koberec, plastových parapetů, vinylazbestové a mramorové dlažby, keramických a polystyrénových obkládů. Uvedené materiály se mohou lepit na podklady z cementového potěru, na omítky, dřevovláknité a dřevotřískové desky, na anhydritové a sádrové vyrovnávací vrstvy apod.

CHARAKTERISTIKA

- Netoxické, nehořlavé, nevýbušné, hygienicky a zdravotně nezávadné
- Biologicky odbouratelné
- Na savé i nesavé podklady

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU / NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
50295DX	kelímek	1 kg	8 ks / 432 ks	bílá	199,-
50296DX	kbelík	5 kg	1 ks / 100 ks	bílá	924,-



DUVILAX EXPRES LS



Lepidlo Duvilax Expres LS je lepidlo vyrobené na bázi disperze homopolymery vinylacetátu ve vodě, s charakteristickou vůní. Duvilax Expres LS je vhodný pro lepení montážních a plošných spojů (kolíkování, spárovka, laťovka) při výrobě nábytku, na lepení masivního dřeva (čepové spoje, jednoduchý ozub, cink, na pokos, na tupo, na pero-drážku aj.). Používá se především pro lepení materiálů určených pro interiéry. Dále lepí papír, kartón a textil. Lepidlo je vhodné pro lepení dětských hraček a předmětů určených pro styk s potravinami. Lepidlo se nanáší v původní konzistenci a nedoporučuje se jeho ředění vodou ani jiné úpravy.

CHARAKTERISTIKA

- Netoxický, nehořlavý, nevýbušný, hygienicky a zdravotně nezávadný a biologicky odbouratelný
- Po vytvrzení transparentní, nelepivý
- Označení dle normy ČSN EN 204 pro třídu D2
- Vyznačuje se vysokou počáteční lepidlostí a výrazně krátkou dobou pro dosažení konečné pevnosti

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU / NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
50305DX	dóza	250 g	24 ks / 960 ks	bílá	78,-



AUTOPRODUKTY



UVOLŇOVAČ ŠROUBŮ A RZI VE SPREJI

11.20

Pro uvolnění zalehlých a zoxidovaných šroubových a maticových spojů. Odstraňuje zbytky olejů dehtu ze všech kovů. Chrání před korozi, odpuzuje vlhkost a vodu z elektrických kontaktů a kabelů.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA10201	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	103,-



UVOLŇOVAČ ŠROUBŮ A RZI VE SPREJI S MRAZOVÝM EFEKTEM

11.22

Pro uvolnění zkorodovaných šroubových spojů, kluzných uložení nebo táhel. Po aplikaci prostředek rychle penetruje na místo určení a uvolňuje spoj. Není agresivní vůči lakům a kovům.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA10203	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	146,-



ELEKTRO - KONTAKT SPREJ

12.40

Pro údržbu a péči elektrických zařízení v automobilovém průmyslu jako ochrana elektrických kontaktů alternátorů, rozdělovačů, svíček, reflektorů. Ochraňuje třecí plochy kontaktů před oxidací, vytěšňuje vlhkost a vodu, prodlužuje životnost elektromechanických částí elektrických zařízení.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA30401	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	107,-



SPREJ NA KLÍNOVÉ ŘEMENY

13.30

Pro všechny hnané klínové, kulaté a ploché řemeny z tkaniny, PVC, kůže a gumy, jež jsou vystaveny vlhkému prostředí a dlouhodobým provozům. Zvyšuje přilnavost a tažnou sílu, zabezpečuje odolnost proti vlhku a stříkající vodě. Zamezuje prokluzování a hvízdání klínových řemenů.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA20301	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	162,-



ZINKOVÝ SPREJ

14.30

Pro ochranu před korozi s dlouhodobým účinkem na veškeré typy ocelových podkladů. Chrání místa po vrtání, řezání, svaření, broušení, ohýbání, opravy zinkových vrstev. Vytváří hladký a přetíratelný film bez porů. V suchém stavu obsahuje přes 85 % zinku.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA40301	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	zinek	198,-



ZINK - ALU SPREJ

14.40

Pro ochranu veškerých typů kovových podkladů s poškozenou pozinkovanou vrstvou s požadavkem na vysokou ochranu proti oxidaci a korozi po svařování nebo mechanických úpravách (vrtání, řezání, apod.). Určený pro spoje klimatizací, teplovzdušných rozvodů, topných zařízení apod.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA40401	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	zinek/hliník	189,-



OPRAVA ZINKU

14.32

Pro povrchovou opravu zinkových vrstev po vrtání, řezání, svaření, broušení, ohýbání. Lze použít na veškeré typy ocelových podkladů. Chrání před korozi. Vytváří hladký a přetíratelný film bez porů.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA00081	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	zinek	181,-



HLINÍKOVÝ SPREJ

14.42

Pro kvalitní ochranu před korozi, např. výfukové systémy, kryty strojů, matice, šrouby, mřížky nebo potrubí. Rychleschnoucí, přetíratelný a ořezávací. Chrání proti korozi, oxidaci, kyselinám a louchům.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA21102	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	hliník	219,-



ANTIKOROZNÍ OCHRANA ČERVENOHNĚDÁ

14.50

Pro ochranu proti rzi, zastavuje korozi a vytváří univerzální podklad pro laky. Lze nanášet i na zkorodované materiály. Ideální na poškozené části karoserie vozidel a rámu motocyklů, jako základní nátěr ocelových částí.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA40501	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	červenohnědá	156,-



OCHRANA DUTIN

14.60

Pro ochranu dutin proti vzniku, ale i zastavení koroze. Vynikající penetrační schopnost umožňuje průnik do nejmenších dutin. Chrání komplexně, proniká pod vlhkost a vodu.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA40601	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	nažloutlá	132,-

ŘEZNÝ A VRTACÍ OLEJ

 13.60

Pro všechny typy obrábění s požadavkem vysoké produktivity a trvanlivosti nástroje. Chladí a maže řezný břit, snižuje tření, opotřebením nástroje, prodlužuje životnost. Vyvinutý pro řezání závitů, vrtání, frézování, řezání pilou a lisování. Pro všechny druhy oceli, litiny, ušlechtilé oceli, mědi, mosazi, hliníku a jejich slitin. Aktivuje proces obrábění.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA20601	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	175,-



OCHRANNÝ SVÁŘECÍ SPREJ

 13.10

Pro údržbu a čištění svařovacích trysek (např. plynových nebo pro CO₂), k ochraně svařovaných kusů před účinkem rozstřiku svarového kovu, bez vlivu na svar. Vhodný k dodatečnému ošetření materiálu před galvanizací, eloxováním atd.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA20101	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	116,-



AKTIVNÍ ČISTIČ

 11.46

Pro odstranění ulpěných zbytků lepidel po odstranění starých grafik maskovacích pásek, izolop, textilních pásek, samolepek. Nepoškozuje lak ani kov.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA30402	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	172,-



ODSTRAŇOVAČ ETIKET A PÁSEK

 11.48

Výborně odstraňuje zbytky lepidel, starých grafik, maskovacích pásek, izolop, textilních pásek, samolepek ze všech běžných ploch. Nepoškozuje lak ani kov.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA10208	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	172,-



OCHRANNÝ VOSK

 12.50

Pro dlouhodobou ochranu před korozi, oxidací a znečištěním. Určený pro konzervaci lemů, ploch a hran u dveří automobilů, zavazadlových prostorů, nástupních hran, ošetření dutin apod. Po zaschnutí vytvoří transparentní vodoodpudivý plastický film. Odolný, vlhku a slané vodě a teplotám nad 100 °C.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA30501	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	žlutá	174,-



ZNAČKOVACÍ SPREJ

    14.01

Speciální nástříková barva pro značení všeho druhu - vedení inženýrských sítí, vytýčování pro zemní práce, značení napadených stromů a mnoho dalších. Sytá a velmi jasná neprůsvitná barva vhodná na dřevo, kov, beton, asfalt, kámen, zeminu aj. Odolný proti oděru, vodě, běžné stavební chemii a povětrnostním vlivům.

CHARAKTERISTIKA

- Rychle zasychá
- Jasná barva
- Na vlhký i mokry podklad

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TP00001	plechovka	500 ml	12 ks	bílá	217,-
TP00002	plechovka	500 ml	12 ks	červená	219,-
TP00003	plechovka	500 ml	12 ks	modrá	219,-
TP00004	plechovka	500 ml	12 ks	zelená / reflexní	219,-
TP00005	plechovka	500 ml	12 ks	žlutá / reflexní	219,-
TP00006	plechovka	500 ml	12 ks	oranžová / reflexní	219,-



COBRA MULTI SPRAY 6V1

 11.23

Vysoce kvalitní univerzální sprej 6 v 1 s funkčním a užitečným adaptérem „COBRA CAP“. Díky speciálnímu adaptéru umožňuje klasický nástřík v ploše nebo bodově přesnou aplikaci pomocí trubičky. Efektivní pro čištění, údržbu, mazání, ochranu elektrických kontaktů nebo jako odpuzovač vody. Odstranění drobné rzi či vodního kamene nebo uvolnění zkorodovaných spojů. Vhodný pro šrouby, matice, měřicí přístroje, spoje, závěsy, posuvná a kuličková ložiska atp. Jako čistič také rozpouští zbytky starých maziv a zanechává velmi tenký statický ochranný film. Při použití aplikační Cobra trubičky lze dosáhnout delšího a přesnějšího dostřihu.

CHARAKTERISTIKA

- Všestranně využitelný sprej
- Neobsahuje silikon
- Nezaněchává skvrny

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KUSŮ V KARTONU	PRODEJNÍ MOC bez DPH Kč/KS
TA20406	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	209,-





BÍLÁ VAZELÍNA

13.50

Pro kvalitní mazání mechanických pohonů, jako jsou ozubené převody, pákové mechanismy, řetězové pohony, elektrické spínače, panty, zámky, ložiska. Chrání proti korozi a oxidaci. Snižuje tření, zvyšuje kluznost. Vhodná pro konzervaci el. kontaktů baterií, mazání pantů, zámků, převodů apod. Tepelná odolnost +120 °C.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA20501	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	160,-



ŘETĚZOVÝ OLEJ

13.20

Pro trvalé vnitřní a vnější mazání veškerých druhů převodů, jako je např.: řetězový, ozubený, šnekový apod. Vhodné mazadlo pro kuličková a válečková ložiska, mechanické čepy, klouby atd. Zvyšuje kluznost a prodlužuje životnost materiálů. Odolává teplotám od -40 °C do +150 °C.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA20201	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	152,-



TEFLONOVÝ SPREJ

13.90

Pro univerzální použití. Promazávání tepelně namáhaných dílů, kluzných i třecích ploch apod. Vhodný na kov, gumu, plasty v průmyslu, elektrotechnice, ale i v domácnosti. Mazání elektromagnetických ovladačů, teleskopických antén, pantů a zámků. Zabezpečí dlouhodobé a kvalitní promazání dílů. Odpuzuje nečistoty, prach, vlhkost, vodu, je antiadhezivní. Odolný solím, zásadám, kyselinám a teplotám od -50 °C do +260 °C.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA21101	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	149,-



SILIKONOVÝ SPREJ

13.40

Pro auto, dům i domácnost. Ideální pro kluzné, valivé i točivé mechanismy, klínové, kulaté, ploché a ozubené řemeny z tkaniny, kůže, PVC a gumy. Kvalitní jednosložkový mazací prostředek bez obsahu tuků, olejů, ředidel a pryskyřic. Vytváří ochranný a ošetřující kluzný film s vysokou tepelnou odolností. Zabraňuje ulpívání zbytků lepidel na lisech a vodicích částech.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA20401	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	104,-



NESTÉKAVÉ MAZIVO

13.54

Je kvalitní a vynikající činidlo, které zabraňuje zadření. Uplatňuje se tam, kde většina konvenčních lubrikantů selže. Extrémně klouzavé, nestříká a nekape. Bez obsahu tuků. Používá se na sklopné střechy, bezpečnostní pásy, palivové články, fitinky, dopravníkové pásy, kluzné kolejničky, výtahy, těsnění, dveřní závěsy, bowdenová lanka atd.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA00075	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	162,-



MĚDĚNÁ PASTA VE SPREJI

13.44

Pro montáže a demontáže segmentů kotoučových či bubnových brzd, kloubových závěsů, čepů, výfuků, zapalovacích svíček, svorníků motorů nebo tepelných výměníků. Ochranný prostředek všech tepelně zatěžovaných mechanických dílů strojů a zařízení. Zamezuje zadření šroubů viivem vysoké teploty. Tepelná odolnost -30 °C až +1100 °C.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA21105	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	162,-



KERAMICKÉ MAZIVO

13.46

Pro mazání vysoce teplotně zatížených kluzných ploch či spojů. Ideální pro závitové spoje spalovacích motorů a turbín ve strojírenství. Chrání třecí plochy před korozi, odolává horké a studené vodě, většině kyselin a louhům. Tepelná odolnost -40 °C až +1400 °C.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA21108	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	200,-



UNIVERZÁLNÍ MAZIVO WD-40

07.36

Je okamžitě a maximálně účinné, rychle penetrující mazivo a konzervant. Slučuje vlastnosti několika výrobků. Nepostradatelný pomocník kutilů a profesionálů. Slouží jako ochrana před vlhkostí, oxidací a solné mize. Ochranný prostředek kovových částí zbraní a loveckých pomůcek, mazadlo bowdenů, kuličkových výsuvů, dveřních a okenních pantů, elektronářadí apod. Slouží jako rozpouštědlo starých mazadel, uvolňuje zalehlé a ztuhlé mechanismy zámků. WD-40 lze aplikovat několika způsoby: nástřikem pomocí spreje nebo mechanického rozprašovače, nátěrem, ponořením předmětu do lázně WD-40. Trvání antikorozi ochrany WD-40 závisí na daných okolních podmínkách a použitém typu materiálu.

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (MM)	DĚLKA (M)	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
S800WD	aerosolový sprej	100 ml	24 ks	107,-
S801WD	aerosolový sprej	200 ml	36 ks	132,-
S8011WD	aerosolový sprej	250 ml	36 ks	149,-
S802WD	aerosolový sprej	400 ml	24 ks	219,-
S803WD	aerosolový sprej	450 ml	24 ks	259,-
S804WD	kanystr	5 l	volně	1 789,-

ČISTIČ BRZD BEZ ACETONU

11.10

Pro účinné čištění kotoučových a bubnových brzd, obložení, brzdových válců a pouzdra, odstraňování olejových nebo tukových substrátů při montáži a údržbě. Čištění částí motoru, benzínové a naftové pumpy a čerpadla, pera, pouzdra od starých olejů a mazadel, lze jej také využít při drobných montážích nebo opravách. Nezanedbává zbytky, odstraní stará nefunkční a zatvrdlá maziva. Má vysoký čistící efekt a není agresivní vůči pryžovému těsnění ani plastovým částem.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA10101	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	-	92,-
TA10114	aerosolový sprej	600 ml	12 ks	-	115,-
TA10111	kanystr	30 l	volně	-	3 790,-



ČISTIČ KARBURÁTORŮ

11.60

Pro dokonalé čištění jednotlivých dílů karburátorů, ale i jako celku. Lze využít pro čištění škrtnicích klapky a ventilů při chodu na prázdko. Nezpůsobuje oxidaci ocelových částí zařízení a nenapadá gumové části těsnění strojů a strojních zařízení.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA10100	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	-	167,-



ČISTIČ KLIMATIZACE

12.70

Ideální pěnový prostředek pro čištění klimatizace v automobilech, ale i běžných ventilačních systémů.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA00070	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	-	280,-



AUTOLAK ČERNÝ MAT

14.10

Pro ochranu kovových dílů před klimatickými vlivy. Vhodný ke sportovnímu tónování osobních automobilů nebo jen obnovení zašlých povrchů. S vysokou kryvostí, rychleschnoucí.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA40101	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	černá	187,-



AUTOLAK ČERNÝ LESK

14.12

Pro dekorativní nástřiky kovů a plastů v lesklém černém odstínu. Nástřík chrání povrchy před klimatickými vlivy, nárazy drobných kamínků a šterku. Je rychleschnoucí, nestékavý, oteruvzdorný s vysokou krycí schopností. Používá se pro nástřiky plastových a ocelových dílů karoserie motocyklů, automobilů.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA21104	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	černá	179,-



OCHRANA PODVOZKŮ – KAUCUK

14.70

Pro ochranu proti působení vody, soli, odletujícímu šterku a korozi, na bázi syntetického kaučuku pohlcujícího hluk. Chrání přední spoilery, prahy, dveře vozidel, podběhy, blatníky ochranných krytů a jiné. Vytváří pevně přilnavý, přetíratelný ochranný film.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA40701	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	černá	199,-



LAK NA RÁFKY – STŘÍBRNÝ

14.20

Pro ochranu automobilových ráfků před posypovými solemi, oxidací, korozi a klimatickými vlivy. Rychle zasychá, ráfek je použitelný cca po 15 minutách po nanesení stříbrného laku.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA40201	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	stříbrná	191,-





SPREJ NA OCHRANU KABELÁŽE

12.90

Je dlouhodobě působící sprej, vytvářející lehce lepkavý nános, který poskytuje ochranu proti překousání důležitých částí automobilu hlodavci (myš, plh, potkan, krysa aj.) a drobnými šelkami (lasice, kuna aj.). Jedná se zejména o elektrická vedení, kabely zapalování, hadice brzdového a chladicího systému, klínové řemeny, manžety a pryžová těsnění a systémy pérování. Chrání rovněž při dlouhotrvajících deštích.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA30110	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	transparentní	187,-



ROZMRAZOVAČ

13.70

Pro rozmrazování zamrzlých skel automobilů, světlometů a dveřních zámků. Okamžitě odstraňuje námrazu a led. Zpomaluje nové zamrznutí. Je rychlý, účinný s vysokou čisticí silou. Nenapadá kov, plasty, polykarbonáty, lak ani gumová těsnění.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA20801	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	106,-



RYCHLÝ START

13.80

Pro všechny druhy benzinových a naftových motorů, motocyklů, osobních a nákladních automobilů, v zemědělství i v průmyslu. Určený pro autodílny, zemědělce, kutily a motoristy. Umožňuje rychlý a snadný start motoru, zabraňuje zamrznutí karburátoru a šetří tím motor a baterii.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA20901	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	115,-



KAROSÁŘSKÝ TMEL

14.72

Pro tmelení a spárování ocelových dílů automobilů opatřených základním i krycím nátěrem nebo bez nátěru. Podtmelování karosářských dílů jako jsou blatníky automobilů, autobusů, obytných přívěsů, dílů kabin jeřábů a strojních zařízení apod. Antikorozní, max. povolená deformace 12,5 %. Odolný vodě a vlhkosti. Tlumí vibrace a pružně těsní.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA40902	kartuše	310 ml	12 ks	bílá	105,-



LEPIDLO NA AUTOSKLA TECFLEX 510

04.30

Jednosložkové modifikované polyuretanové lepidlo bez obsahu izokyanátů. Speciální přípravek vyvinutý pro průmysl, autodílny, servisy. Vykazuje vynikající přilnavost ke sklu a kovu bez použití primerů. Po nalepení autoskla může být vozidlo uvedeno opět do provozu již po 90 minutách.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
32402BD	kartuše	300 ml	12 ks	černá	199,-

SAMOSVAŘITELNÁ OPRAVÁRENSKÁ PÁSKA

13.98

Pro nouzové opravy těsnění u automobilů, motocyklů, člunů, karavanů, bandáže kabelů v elektrotechnice a telekomunikacích, opravy zahradních hadic a rozvodů bazénových systémů domácnosti. Vykazuje izolační a těsnící vlastnosti, je plastická, odolná vůči chemikáliím, vodě a UV záření. Elektrická průraznost: 20 kV, protažení až 600 %. Vhodná snad na všechny druhy podkladů jako polypropylen, polyethylen, ethylen, propylen, kaučuk, PVC-U, PVC, butyl, neoprén, teflon, ocel, plasty, sklo apod. Polyisobutylová páska není lepicí páska, při protahování odmotávané pásky (cca 50 %) dochází k vulkanizačnímu (samosvařitelnému) efektu a ke změně na homogenní hmotu. Tepelná odolnost pásky -40 °C až +90 °C. Aplikovat pásku je možné v rozsahu +5 °C až +60 °C.

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (MM)	DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA70000	19	5	volně	černá	93,-



COCKPIT SPRAY

 12.20

Pro svěží vůni a vysoký lesk interiéru vašeho automobilu. Čistí, ošetřuje, chrání a konzervuje veškeré plastové, gumové, koženkové a pryžové díly. Ochraňuje interiér vozidla proti znečištění, statické elektřině a vlhkosti, osvěžuje barvy, odpuzuje prach. Neobsahuje silikon.



OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	VŮNĚ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA30204	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	pomeranč	106,-
TA30205	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	vanilka	106,-
TA302051	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	cool fresh	106,-



ČISTIČ PALUBNÍCH DESEK

 12.20

Pro svěží vůni a vysoký lesk interiéru vašeho automobilu. Čistí, ošetřuje, chrání a konzervuje veškeré plastové, gumové, koženkové a pryžové díly. Ochraňuje interiér vozidla proti znečištění.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	VŮNĚ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA302053	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	citron	96,-
TA302054	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	zelené jablko	96,-



OŽIVOVAČ - ČISTIČ PLASTŮ

 12.30

Pro ochranu a oživení vzhledu plastových povrchů, sklolaminátu, vinylu a lakovaného dřeva. Určený speciálně pro spoilery, nárazníky, ozdobné lišty automobilů a plastové kufrы motocyklů nebo skútrů. Ochraňuje ošetřené díly před atmosférickými a chemickými vlivy a působením UV záření. Odpuzuje prach, vlhko a vodu, zvyšuje lesk. Obsahuje silikon.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA30301	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	114,-



PĚNOVÝ AKTIVNÍ ČISTIČ

 11.30

Pro univerzální čištění autopotahů, čalounění a koberců. Účinný do hloubky vláken, osvěžuje barvy, stejně tak matné, zašlé a zvětralé plastické hmoty. Odstraňuje silná znečištění – tuk, olej a asfaltové skvrny.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA10301	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	bílá	90,-



PĚNOVÝ OŽIVOVAČ PNEUMATIK

 12.32

Pro regeneraci a ochranu pneumatik, ale také gumových či plastových dílů. Působí antistaticky, chrání před tvorbou trhlin a křehnutí. Neagresivní ke kovům a lakům. Odstraňuje usazený prach z brzdových desek na ráčích. Lze nanášet i na mokré povrchy.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA21106	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	bílá	205,-



TEKUTÉ STĚRAČE

 12.60

Je vynikající přípravek na zvýšení účinku stékání vody. Zamezí stékající vodě, aby vznikaly mokré provazy na povrchu skel, a zabrání tak vzniku následných map po jejím odpaření. Ideální na skla automobilů, sprchových koutů a výloh.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA00079	láhev s rozprašovačem	500 ml	12 ks	127,-



TEKUTÉ STĚRAČE VE SPREJI

 12.60

Je vynikající přípravek na zvýšení účinku stékání vody. Zamezí stékající vodě, aby vznikaly mokré provazy na povrchu skel, a zabrání tak vzniku následných map po jejím odpaření. Ideální na skla automobilů, sprchových koutů a výloh.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA00078	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	-	112,-



LETNÍ KAPALINA DO OSTŘIKOVAČŮ

 11.96

Je parfemovaná směs do ostřikovačů všech typů motorových vozidel. Kapalina obsahuje povrchově aktivní látky, které zaručují snadné odstranění zbytků hmyzu a ostatních nečistot. Pro zachování čistého účinku se dále nedoporučuje ředit.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA60201	láhev	3 litry	4 ks	žlutá	65,-
TA60202	láhev	5 litrů	2 ks	žlutá	89,-
TA60103	kanystr	25 litrů	-	žlutá	459,-





ROZMRAZOVAČ SKEL

13.72

Pro rychlé rozmrazení zamrzlých skel, světlometů a zpětných zrcátek automobilů. Okamžitě odstraňuje námrazu a led. Má výborné čisticí účinky a zabraňuje opětovnému zamrznutí. Nenarušuje lak a gumové části karoserie. Nenapadá kov, plasty, polykarbonáty.



OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA000320	láhev s rozprašovačem	450 ml + 50 ml	6 ks	modrá	89,-



NEMRZNOUCÍ KAPALINA DO OSTŘIKOVAČŮ -20 °C

13.77

Je zimní směs do ostřikovačů s bodem mrazu -20 °C. Lze použít jako koncentrát nebo ji ředit s vodou na požadovanou nižší mrazuvzdornost. Má výborné čisticí vlastnosti, nenarušuje polykarbonáty a lak karoserie.

Tabulka ředění:

-5 °C ředění 1:1 s vodou -10 °C ředění 1:0,33 s vodou -20 °C ředění 1:0 s vodou



OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA00061	kanystr	3 litry	4 ks	modrá	145,-
TA00062	kanystr	5 litrů	2 ks	modrá	219,-
TA00055	kanystr	25 litrů	-	modrá	1 099,-



NEMRZNOUCÍ KAPALINA DO OSTŘIKOVAČŮ -30 °C

13.76

Je zimní směs do ostřikovačů s bodem mrazu -30 °C. Lze použít jako koncentrát nebo ji ředit s vodou na požadovanou nižší mrazuvzdornost. Má výborné čisticí vlastnosti, nenarušuje polykarbonáty a lak karoserie.

Tabulka ředění:

-10 °C ředění 1:1 s vodou -15 °C ředění 1:0,5 s vodou -30 °C ředění 1:0 s vodou



OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA00051	kanystr	3 litry	4 ks	modrá	174,-
TA00052	kanystr	5 litrů	2 ks	modrá	259,-
TA00053	kanystr	25 litrů	-	modrá	1 329,-



NEMRZNOUCÍ KAPALINA DO OSTŘIKOVAČŮ -40 °C

13.78

Je zimní směs do ostřikovačů s bodem mrazu -40 °C. Lze použít jako koncentrát nebo ji ředit s vodou na požadovanou nižší mrazuvzdornost. Má výborné čisticí vlastnosti, nenarušuje polykarbonáty a lak karoserie.

Tabulka ředění:

-15 °C ředění 1:1 s vodou -40 °C ředění 1:0 s vodou



OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA00046	kanystr	3 litry	4 ks	modrá	204,-
TA00047	kanystr	5 litrů	2 ks	modrá	309,-

ODSTRAŇOVAČ HMYZU

 11.83

Pro dokonalé odstranění ulpělého hmyzu z čelních skel, reflektorů, nárazníků nebo automobilových karoserií. Dokonale odstraňuje hmyz a jeho organické zbytky. Nepoškozuje lak, plasty nebo pryž.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/KS
TA00009	láhev s rozprašovačem	450 + 50 ml	6 ks	žlutá	65,-



LEŠTICÍ ŠAMPON S VOSKEM

 11.90

Pro dokonalé umytí vašeho vozidla. Výrobek typu 2 v 1. Při čištění je zároveň nanášen film ochranného vosku, který zaručí dlouhodobý lesk karoserie i v nepříznivých klimatických podmínkách. Po aplikaci šamponu je potřeba automobil opláchnout čistou vodou a skla vyleštit.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/KS
TA00035	láhev s uzávěrem	450 + 50 ml	6 ks	žlutá	83,-



ČISTIČ SKEL

 11.82

Pro čištění čelních, bočních a zadních skel automobilů, skel zrcátek, parabol, reflektorů, a jiných hladkých povrchů. Snadno a rychle rozpouští jakýkoliv druh nečistoty jako masťotu, nikotin, zbytky výfukových plynů apod.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/KS
TA00005	láhev s rozprašovačem	450 + 50 ml	6 ks	zelená	56,-



ČISTIČ DISKŮ

 11.85

Pro čištění disků kol a plastových poklic. Vrací diskům původní lesk. Vynikající na kola z lehkých slitin. Odstraňuje bez námahy veškerou nečistotu včetně usazenin prachu z brzdových destiček. Neobsahuje fosfáty a organická rozpouštědla.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/KS
TA00017	láhev s rozprašovačem	450 + 50 ml	6 ks	transparentní	60,-





MULTI COLOR SPRAY



Speciální barva pro nástřik různých povrchů. Ideální na nástřik, kovů, dřeva s výbornou kryvostí. Pro venkovní i vnitřní použití

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	POZNÁMKA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TP01003DEU	dóza	400 ml	12 ks	RAL 1003	signální žlutá	122,-
TP01018DEU	dóza	400 ml	12 ks	RAL 1018	zinková žlutá	122,-
TP01023DEU	dóza	400 ml	12 ks	RAL 1023	žlutá dopravní	122,-
TP02004DEU	dóza	400 ml	12 ks	RAL 2004	oranžová pravá	122,-
TP03000DEU	dóza	400 ml	12 ks	RAL 3000	ohnivě červená	122,-
TP03002DEU	dóza	400 ml	12 ks	RAL 3002	karmínová červeň	122,-
TP03003DEU	dóza	400 ml	12 ks	RAL 3003	rubínová červeň	122,-
TP03009DEU	dóza	400 ml	12 ks	RAL 3009	oxidovaná červená	122,-
TP03011DEU	dóza	400 ml	12 ks	RAL 3011	červenohnědá	122,-
TP03020DEU	dóza	400 ml	12 ks	RAL 3020	dopravní červená	122,-
TP05002DEU	dóza	400 ml	12 ks	RAL 5002	ultramarínová	122,-
TP05010DEU	dóza	400 ml	12 ks	RAL 5010	enzíánová modrá	122,-
TP05015DEU	dóza	400 ml	12 ks	RAL 5015	nebeská modrá	122,-
TP05021DEU	dóza	400 ml	12 ks	RAL 5021	vodní modrá / tyrkysová	122,-
TP06002DEU	dóza	400 ml	12 ks	RAL 6002	listová zelená	122,-
TP06005DEU	dóza	400 ml	12 ks	RAL 6005	mechová zelená	122,-
TP06009DEU	dóza	400 ml	12 ks	RAL 6009	jedlová zelená	122,-
TP06018DEU	dóza	400 ml	12 ks	RAL 6018	zelenožlutá	122,-
TP06029DEU	dóza	400 ml	12 ks	RAL 6029	mátová zelená	122,-
TP07001DEU	dóza	400 ml	12 ks	RAL 7001	stříbrošedá	122,-
TP07016DEU	dóza	400 ml	12 ks	RAL 7016	antracitová šedá	122,-
TP07024DEU	dóza	400 ml	12 ks	RAL 7024	grafitová šedá	122,-
TP07035DEU	dóza	400 ml	12 ks	RAL 7035	světle šedá	122,-
TP07046DEU	dóza	400 ml	12 ks	RAL 7046	telešedá 2	122,-
TP08004DEU	dóza	400 ml	12 ks	RAL 8004	měděná hnědá	122,-
TP08011DEU	dóza	400 ml	12 ks	RAL 8011	oříšková hnědá	122,-
TP08017DEU	dóza	400 ml	12 ks	RAL 8017	čokoládová hnědá	122,-
TP08019DEU	dóza	400 ml	12 ks	RAL 8019	šedohnědá	122,-
TP090031DEU	dóza	400 ml	12 ks	RAL 9003	signální bílá matná	122,-
TP09003DEU	dóza	400 ml	12 ks	RAL 9003	signální bílá	122,-
TP090051DEU	dóza	400 ml	12 ks	RAL 9005	černá matná	122,-
TP09005DEU	dóza	400 ml	12 ks	RAL 9005	černá	122,-
TP09006DEU	dóza	400 ml	12 ks	RAL 9006	bílý hliník - metalíza	122,-
TP090101DEU	dóza	400 ml	12 ks	RAL 9010	bílá matná	122,-
TP09010DEU	dóza	400 ml	12 ks	RAL 9010	bílá	122,-
TP09011DEU	dóza	400 ml	12 ks	RAL 9011	grafitová černá	122,-
TP09017DEU	dóza	400 ml	12 ks	RAL 9017	dopravní černá	122,-
TP09182DEU	dóza	400 ml	12 ks	RAL 9182	zlatá metalíza	122,-
TP09199DEU	dóza	400 ml	12 ks	RAL 9199	transparentní lak	122,-



CHARAKTERISTIKA

- Rychlé schnutí
- Vysoký lesk
- Výborná přilnavost k podkladu



4 police
OBJ. Č.: ST308650MC

7 polic
OBJ. Č.: ST308650MC1



PRIMER COLOR SPRAY

Základní a antikorozní nátěr pod MULTI Color Spray. Ideální na nástřik, kovů, dřeva s výbornou kryvostí. Pro venkovní i vnitřní použití.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TP13009DEU	dóza	400 ml	12 ks	RAL 3009 Oxidovaná červená	122,-
TP17040DEU	dóza	400 ml	12 ks	RAL 7040 Okenní šedá	122,-
TP19003DEU	dóza	400 ml	12 ks	RAL 9003 Signální bílá	122,-
TP19011DEU	dóza	400 ml	12 ks	RAL 9011 Grafitová černá	122,-

CHARAKTERISTIKA

- Rychlé schnutí
- Základní nátěr
- Pod Multi color spray

ZNAČKOVACÍ SPREJ / MARKER FLUO SPRAY



Speciální nástřiková barva pro značení všeho druhu - vedení inženýrských sítí, vytyčování pro zemní práce, značení napadených stromů a mnoho dalších. Sytá a velmi jasná neprůsvitná barva vhodná na dřevo, kov, beton, asfalt, kámen, zeminu aj. Odolná proti oděru, vodě, běžné stavební chemii a povětrnostním vlivům.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TP0001DEU	dóza	500 ml	12 ks	bílá	190,-
TP0002DEU	dóza	500 ml	12 ks	červená	195,-
TP0003DEU	dóza	500 ml	12 ks	modrá	195,-
TP0004DEU	dóza	500 ml	12 ks	zelená	195,-
TP0005DEU	dóza	500 ml	12 ks	žlutá	195,-
TP0006DEU	dóza	500 ml	12 ks	oranžová	195,-
TP0007DEU	dóza	500 ml	12 ks	růžová	195,-

CHARAKTERISTIKA

- Rychle zasychá
- Jasná barva
- Na vlhký i mokrý podklad
- Značení vedení inženýrských sítí
- Trasování řezů pro výkopy v komunikacích



SNĚHOVÉ ŘETĚZY / SNOW CHAINS



Pro gumové pneumatiky všech druhů vozidel. V zimních podmínkách dočasně poskytují vašim kolům zvýšenou trakci a díky své vysoké počáteční přilnavosti zabraňují prokluzování kol. Zároveň snižuje riziko nebezpečí smyku ošetřeného vozidla.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA20902DEU	dóza	400 ml	12 ks	-	131,-

CHARAKTERISTIKA

- Zvyšuje přilnavost pneumatik
- Zabraňuje prokluzování kol
- Snižuje riziko nebezpečí smyku



COOLING SPRAY



Chladicí sprej speciálně používaný pro testování nebo čištění. Dosahuje teplot až -45 °C. Ve strojírenství vhodný pro montáž kovových částí, simulace studeného startu v automotive, či v elektro průmyslu jako lokalizace elektronických poruch, okamžité ochlazení polovodičových součástek, kondenzátorů, diod apod. Vhodný i jako odstraňovač žvýkaček.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA50102DEU	aerosolov sprej	400 ml	12 ks	transparentní	194,-

CHARAKTERISTIKA

- Montáž, čištění, chlazení
- Dosahuje teplot až -45 °C



HIGH TEMPERATURE 800 °C



Žárovzdorný ochranný sprej na bázi silikonu. Ideální pro lakování povrchů s požadavkem ochrany při teplotě nad +200 °C. UV stabilní, dlouhodobě odolný až do +800 °C. Vhodný jako ochrana výfuků, ohřivačů, radiátorů, grilů, krbů, kotlů, trubek apod.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA50103DEU	dóza	400 ml	12 ks	černá matná	198,-
TA50104DEU	dóza	400 ml	12 ks	stříbrná matná	198,-

CHARAKTERISTIKA

- Okamžitě a snadno aplikovatelný
- Vysoká přilnavost ke všem kovovým materiálům
- UV stabilní
- Odolný až do +800 °C
- Rychleschnoucí



NEJVĚTŠÍ
SÍLA VE
VESMÍRU!





PÁSKY A FÓLIE

MASKOVACÍ KREPOVÁ PÁSKA 80 °C MASKOVACÍ KREPOVÁ PÁSKA 60 °C



08.20b
08.20

Pro ochranu různých povrchů ve stavebnictví a v průmyslu před potřísněním ploch nebo mechanickým poškozením. Používá se při lakýrnických, natěračských nebo malířských pracích. Odolná vůči tepelným změnám, barvám a rozpouštědům. Přilnavá k většině materiálů. Není určena pro dřevěné lakované povrchy. Pásku je nutno odstranit do 24 hodin po nalepení z důvodu zamezení ulpění lepidla na povrchu. Nosičem je impregnovaný krepový papír opatřený speciálním souvislým lepidlem a pryžovým filmem. Tepelná odolnost pásky do +60 °C (+80 °C). Aplikovat pásku je možné v rozsahu 0 °C až +40 °C.

MASKOVACÍ KREPOVÁ PÁSKA 80 °C

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (MM)	DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B701MA	25	50	72 ks	světle žlutá	34,-
B702MA	30	50	60 ks	světle žlutá	40,-
B703MA	38	50	48 ks	světle žlutá	51,-
B704MA	50	50	36 ks	světle žlutá	67,-

MASKOVACÍ KREPOVÁ PÁSKA 60 °C

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (MM)	DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B7001RL	19	50	96 ks	světle žlutá	26,-
B7011RL	25	50	72 ks	světle žlutá	32,-
B7021RL	30	50	60 ks	světle žlutá	38,-
B7031RL	38	50	48 ks	světle žlutá	46,-
B7041RL	50	50	36 ks	světle žlutá	60,-

MASKOVACÍ PÁSKA

08.20d



Pro běžné maskování ploch před natíráním a malováním při vytváření rovných lemů v malířských nátěrech. Ochrana dveřních a okenních otvorů při malování. Lepení protiprachových uzávěr tzv. filtrů. Opravy papírových obalů, sáčků a obálek. Rychlé slepení přebalů a krabic. Odstranitelná bez zbytku lepidla. Vhodná pro rozpouštědlové a vodou ředitelné barvy.

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (MM)	DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B7001DEU	19	50	96 ks	světle žlutá	24,-
B7011DEU	25	50	72 ks	světle žlutá	30,-
B7021DEU	30	50	60 ks	světle žlutá	36,-
B7031DEU	38	50	48 ks	světle žlutá	44,-
B7041DEU	50	50	36 ks	světle žlutá	58,-

MALÍŘSKÁ PÁSKA MODRÁ UV

08.18



Je malířská a fasádní páska, odolná UV-zářením, speciálně vyvinutá pro profesionální použití. Lehce odstranitelná do 8 dnů od aplikace bez ulpívání lepidla na podkladu. Pomocí této pásky snadno vytvoříte rovné přechody v omítce i malbě.

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (MM)	DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B7053	38	55	24 ks	modrá	113,-
B7054	50	55	24 ks	modrá	139,-

PROFI UV ODOLNÁ MASKOVACÍ PÁSKA

08.21



Pro ochranu dřevěných a kovových povrchů při výrobě, montáži oken a dveří (před PUR pěnou) a při omítání. Široké uplatnění ve stavebnictví a v průmyslu (před potřísněním ploch nebo mechanickým poškozením) při lakýrnických, natěračských nebo malířských pracích.

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (MM)	DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B7091MA	30	33	60 ks	žlutá	85,-
B709MA	38	33	48 ks	žlutá	99,-
B708MA	50	33	36 ks	žlutá	132,-

UNIVERZÁLNÍ TEXTILNÍ PÁSKA



Pro veškeré nouzové opravy nebo montáže a lepení v interiéru i exteriéru v hobby sféře. Je pevná, vodovzdorná, snadno a okamžitě použitelná. Nosičem je laminovaný polyetylén na bavlněné textilní mřížce s nano-
sem vysoce lepidivého kaučukového filmu. Používá se pro bandážování a ovijení potrubí při napojování tepelné izolace, opravy poškozených a roztržených plachet stanů, cest a automobilových plachet. Opravy roztržených fóliovníků, upevňování a fixace chráničů apod.

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (MM)	DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B8031RL	25	10	72 ks	stříbrná	33,-
B8041RL	50	10	36 ks	stříbrná	51,-
B796TE	25	25	36 ks	stříbrná	42,-
B797TE	30	25	36 ks	stříbrná	51,-
B798TE	38	25	24 ks	stříbrná	65,-
B799TE	50	25	18 ks	stříbrná	87,-
B800TE	25	50	48 ks	stříbrná	75,-
B8001TE	30	50	32 ks	stříbrná	90,-
B801TE	38	50	32 ks	stříbrná	117,-
B802TE	50	50	24 ks	stříbrná	144,-



EXTRA SILNÁ TEXTILNÍ PÁSKA STRONG TAPE



Použitelná všude tam, kde budete potřebovat velmi silnou, hrubou a ohebnou pásku. Použit lze na mnoha místech: doma, v garáži, na zahradě, v kanceláři nebo na staveništi. Lepení kontejnerů. Lepení těžkých stavebních folií a plachet. Utěsnění ventilačních potrubí, gumových hadic apod. Vhodná na většinu stavebních materiálů.

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (MM)	DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B795TE	48	18	24 ks	černá	249,-



FASÁDNÍ PÁSKA STRONG



Je malířská a fasádní páska, odolná UV-záření, speciálně vyvinutá pro profesionální použití. Lehce odstranitelná do 7 dnů po aplikaci bez zanechání lepidla. Pro vytváření rovných přechodů v omítce. Díky skvělé přilnavosti lze vytvořit ostré linie. Na širokou paletu různorodých povrchů, zahrnujících dříve natřené stěny a stropy, sokly, podlahové lišty, omítky, cihly, beton, dřevo, obklady a dlažbu a mnoho dalších. Nosičem je LDPE / textilní mřížka s UV filtrem.

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (MM)	DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B7060MA	48	20	volně	oranžová	88,-
B7061MA	50	25	volně	oranžová	105,-
B7062MA	50	50	volně	oranžová	195,-



FASÁDNÍ PÁSKA



Je malířská a fasádní páska. Pro vytváření rovných přechodů v omítce. Díky skvělé přilnavosti lze vytvořit ostré linie. Na širokou paletu různorodých povrchů, zahrnujících dříve natřené stěny a stropy, sokly, podlahové lišty, omítky, cihly, beton, dřevo, obklady a dlažbu a mnoho dalších. Nosičem je LDPE a syntetická pryž.

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (MM)	DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B7070MA	48	20	volně	oranžová	79,-
B7071MA	50	25	volně	oranžová	95,-
B7072MA	50	50	volně	oranžová	176,-



OBOUSTRANNĚ LEPICÍ UPEVNŮVACÍ PÁSKA V KRABÍČCE



08.30

Pro mnohostranné upevňovací práce v domácnosti i v profi sféře. Ideální pro upevňování výstražných a informativních cedulí a dekorativních předmětů. Okamžité upevňování firemních tabulí na prezentacích, výstavách a veletrzích. Fixace lepených předmětů při montážích jako lepení zrcadlových stěn, menších zrcadel do skříní a koupelen apod. Vysokou lepidlost a přilnavost k podkladu obstarává speciální oboustranný nános kaučukového lepidla na pěnové PE pásce. Hobby balení v krabíčce

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA X TLOUŠŤKA (MM)	DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B5202RL	15 x 1	5	20 ks	bílá	54,-
B5262RL	19 x 1	5	20 ks	bílá	57,-
B5322RL	25 x 1	5	20 ks	bílá	73,-
B5212RL	15 x 2	5	20 ks	bílá	89,-
B5272RL	19 x 2	5	20 ks	bílá	130,-
B5332RL	25 x 2	5	20 ks	bílá	149,-
B5201RL	15 x 1	10	20 ks	bílá	87,-
B5261RL	19 x 1	10	20 ks	bílá	111,-
B5321RL	25 x 1	10	20 ks	bílá	144,-
B5211RL	15 x 2	10	20 ks	bílá	175,-
B5271RL	19 x 2	10	20 ks	bílá	240,-
B5331RL	25 x 2	10	20 ks	bílá	280,-

OBOUSTRANNĚ LEPICÍ UPEVNŮVACÍ PÁSKA V NÁVINECH ROLÍ



08.30a

Pro mnohostranné upevňovací práce v domácnosti i v profi sféře. Ideální pro upevňování výstražných a informativních cedulí a dekorativních předmětů. Okamžité upevňování firemních tabulí na prezentacích, výstavách a veletrzích. Fixace lepených předmětů při montážích jako lepení zrcadlových stěn, menších zrcadel do skříní a koupelen apod. Vysokou lepidlost a přilnavost k podkladu obstarává speciální oboustranný nános kaučukového lepidla na pěnové PE pásce.

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA X TLOUŠŤKA (MM)	DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B5202BD	15 x 1	5	volně	bílá	47,-
B5262BD	19 x 1	5	volně	bílá	50,-
B5322BD	25 x 1	5	volně	bílá	66,-
B5201BD	15 x 1	10	volně	bílá	80,-
B5261BD	19 x 1	10	volně	bílá	104,-
B5321BD	25 x 1	10	volně	bílá	137,-



PODLOŽNÁ PE PÁSKA PRO ZASKLÍVÁNÍ



08.60a

Pro pružné vymezení boční vůle při vkládání hotových izolačních dvojskel do rámců. Zároveň slouží jako výplňový materiál pod následnou tmelovou vrstvou silikonu. Páska je vyrobena z měkkého polyetylénu s jednostranným nánosem vysoce lepidlého filmu. Odolává vlhku, vodě, prachu a stárnutí. Tepelná odolnost pásky -30 °C až 80 °C. Aplikovat pásku je možné v rozsahu 15 °C až 40 °C.

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA X TLOUŠŤKA (MM)	DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B0001BDE	9 x 2	20	33 ks	bílá	40,-
B0002BDE	9 x 2	20	33 ks	šedá	40,-
B0003BDE	9 x 3	20	33 ks	bílá	43,-
B0004BDE	9 x 3	20	33 ks	šedá	43,-
B1022PEB	9 x 4	20	24 ks	bílá	62,-
B1023PEB	9 x 4	20	24 ks	šedá	62,-
B1025PEB	12 x 4	20	24 ks	šedá	79,-

SAMOLEPICÍ TĚSNICÍ PÁSKA DO OKEN A DVEŘÍ



08.60

Pro těsnění spár mezi rámy oken a dveří. Rychle a jednoduše utěsni škvíry a zamezí proudění vzduchu a průniku chladu. Těsnění poklopů a krytů s požadavkem na zabránění proudění vzduchu. Páska je vyrobena z měkkého polyetylénu s jednostranným nánosem vysoce lepivého filmu. Odolává vlhku, vodě, prachu a stárnutí. Tepelná odolnost pásky -30 °C až +80 °C. Aplikovat pásku je možné v rozsahu +15 °C až +40 °C.

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA X TLOUŠŤKA (MM)	DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B0001RL	9 x 2	20	25 ks	bílá	59,-
B0002RL	9 x 2	20	25 ks	šedá	59,-
B0003RL	9 x 3	20	25 ks	bílá	64,-
B0004RL	9 x 3	20	25 ks	šedá	64,-



TĚSNICÍ PROFILY Z EPDM PRYŽE



08.62

OBJ. ČÍSLO	PROFIL TĚSNĚNÍ	DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS	OBJ. ČÍSLO	PROFIL TĚSNĚNÍ	DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B45500	K	9 x 4 x 6	32 ks	bílá	67,-	B475RL	K	9 x 4 x 100	volně	bílá	1 019,-
B45501	K	9 x 4 x 6	32 ks	hnědá	67,-	B476RL	K	9 x 4 x 100	volně	hnědá	1 019,-
B45502	P	9 x 5,5 x 6	32 ks	bílá	71,-	B477RL	P	9 x 5,5 x 100	volně	bílá	1 099,-
B45503	P	9 x 5,5 x 6	32 ks	hnědá	71,-	B478RL	P	9 x 5,5 x 100	volně	hnědá	1 099,-
B45504	D	9 x 6 x 6	32 ks	bílá	83,-	B479RL	D	9 x 6 x 100	volně	bílá	1 284,-
B45505	D	9 x 6 x 6	32 ks	hnědá	83,-	B480RL	D	9 x 6 x 100	volně	hnědá	1 284,-



TEXTILNÍ LEMOVACÍ PÁSKA (KOBERCOVÁ)

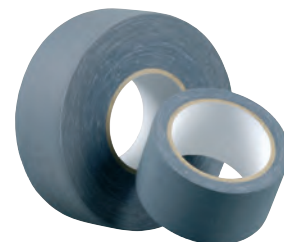


08.11

Pro mnohostranné použití v domácnosti, lemování nebo oblépování koberců, omotávky rukojetí nářadí a náčiní, lepení krabic apod.



OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (MM)	DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B5352BD	48	10	volně	šedá	109,-
B5351BD	48	50	volně	šedá	453,-
B53521BD	48	10	volně	červená/bordó	109,-
B53522BD	48	10	volně	černá	109,-
B53523BD	48	10	volně	hnědá	109,-
B53524BD	48	10	volně	modrá	109,-
B53525BD	48	10	volně	běžová	109,-
B53526BD	48	10	volně	zelená	109,-



KOBERCOVÁ OBOUSTRANNĚ LEPICÍ PÁSKA



08.40

Pro lepení a upevňování koberců zvláště na nesavé podklady, jako je např. dlažba, linoleum, umakart apod. Vyniká silnou přilnavostí a lepivostí k většině podkladových materiálů. Základ pásky je tvořen polypropylenovým nosičem s oboustranným nánosem syntetického pryžového lepidla. Tloušťka pásky: 0,11 mm, pevnost v tahu: 50 N/25 mm, přilnavost na kov: 20 N/25 mm. Tepelná odolnost pásky -20 °C až +70 °C.

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (MM)	DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B812RL	25	50	40 ks	-	99,-
B813RL	50	5	80 ks	-	26,-
B814RL	50	10	60 ks	-	46,-
B815RL	50	25	30 ks	-	88,-



KOBERCOVÁ OBOUSTRANNĚ LEPICÍ PÁSKA S VÝZTUHOU



08.41

Pro lepení a upevňování koberců zvláště na nesavé podklady, jako je např. dlažba, linoleum, umakart apod. Vyniká silnou přilnavostí a lepivostí k většině podkladových materiálů včetně oceli. Základ pásky je tvořen textilním nosičem s oboustranným nánosem syntetického pryžového lepidla. Tloušťka pásky: 0,22 mm, přilnavost na kov: 20 N/25 mm. Tepelná odolnost pásky -20 °C až +70 °C.

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (MM)	DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B816RL	50	5	80 ks	-	36,-
B817RL	50	10	44 ks	-	67,-
B818RL	50	25	30 ks	-	132,-





BARIÉROVÁ PÁSKA

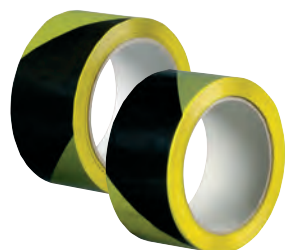


08.90

Pro vyznačení ochranného pásma – riziková a nebezpečná místa. Plní výstražnou funkci při označení nebezpečných míst jako jsou výkopy, stavební jámy, otevřené šachty a násypy. Rychlé vymezení výkopů při havárii vody, plynu, kabelových el. přípojek a kanalizací. Tepelná odolnost pásky -30 °C až +50 °C.



OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (MM)	DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B711RL	70	500	12 ks	červeno-bílá	329,-
B712RL	100	100	25 ks	červeno-bílá	81,-
B7122RL	75	250	20 ks	červeno-bílá s potiskem ZÁKAZ VSTUPU	321,-



LEPICÍ PÁSKA VÝSTRAŽNÁ



08.01

Pro zvýšení viditelnosti nebezpečných hran a snadno přehlédnutelných překážek jako retardérů, podstupnic schodišťových stupňů, ramp bezbariérových přístupů, lemování vrat nakládacích ramp usnadňující orientaci při couvání aut, nosných částí zábradlí, spodních částí sloupů s elektrickým vedením apod.



OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (MM)	DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B714RL	50	66	volně	černo-žlutá / pravá	75,-
B715RL	50	66	volně	černo-žlutá / levá	75,-



VÝSTRAŽNÁ FÓLIE

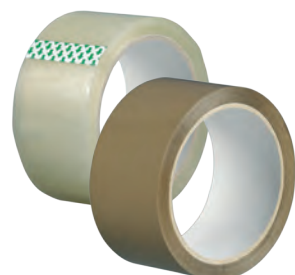


08.01

Pro označení vedení inženýrských sítí jako je např. elektřina, voda nebo plyn. Fólie má dlouhou životnost. Při následných výkopových pracích spolehlivě upozorní na existenci vedení kabelů nebo potrubí.



OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (CM) X DÉLKA (M)	TLOUŠŤKA (MM)	POČET KS V BALENÍ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B730BD	22 x 20	0,08	46 ks	červená / elektřina	87,-
B735BD	33 x 100	0,08	volně	červená / elektřina	336,-
B731BD	22 x 20	0,08	46 ks	modrá / voda	87,-
B733BD	30 x 100	0,08	volně	modrá / voda	324,-
B732BD	22 x 20	0,08	46 ks	žlutá / plyn	87,-
B736BD	30 x 100	0,08	volně	žlutá / plyn	324,-
B737BD	30 x 250	0,08	volně	zelená / teplovod	825,-
B738BD	30 x 100	0,08	volně	bílá / pozor voda	324,-
B739BD	30 x 250	0,08	volně	hnědá / bez potisku	787,-
B740BD	30 x 100	0,08	volně	šedá / kanalizace	324,-



LEPICÍ PÁSKA / IZOLEPA



08.01

Pro lepení a balení krabic v průmyslu před expedicí, lepení poštovních balíků, podlepování a spojování zakrývacích fólií apod.



OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (MM)	DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B5350BD	48	66	36 ks	transparentní	29,-
B53501BD	48	66	36 ks	hnědá	29,-

SAMOSVAŘITELNÁ OPRAVÁRENSKÁ PÁSKA



Pro opravy těsnění u automobilů, motocyklů, člunů, karavanů, bandáže kabelů v elektrotechnice a telekomunikacích, opravy zahradních hadic a rozvodů bazénových systémů domácnosti. Vykazuje izolační a těsnicí vlastnosti, je plastická, odolná vůči chemikáliím, vodě a UV záření. Elektrická průraznost: 20 kV, protažení až 600 %.

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (MM)	DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B851BD	19	5	volně	černá	93,-



HLINÍKOVÁ PÁSKA



Pro spojování a obalování izolačních materiálů, klimatizačních či ventilačních jednotek, ochranné překrytí hadicových a kabelových bandáží apod. Má vynikající parotěsné vlastnosti, odolná proti UV záření, tepelnému záření a stárnutí. Páska je vyrobena z čisté hliníkové fólie a z jedné strany pokryta akrylátovou lepicí vrstvou.

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (MM)	DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B752RL	50	50	24 ks	stříbrná	284,-
B753RL	75	50	16 ks	stříbrná	412,-
B754RL	100	50	12 ks	stříbrná	542,-

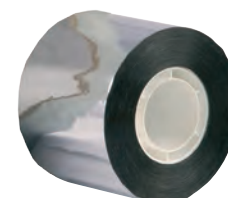


METALIZOVANÁ PÁSKA



Pro spojování a obalování izolačních materiálů, klimatizačních či ventilačních jednotek, ochranné překrytí hadicových a kabelových bandáží apod. Má vynikající parotěsné vlastnosti, odolná proti UV záření, tepelnému záření a stárnutí. Páska je vyrobena z metalizované polypropylenové fólie a z jedné strany pokryta akrylátovou lepicí vrstvou.

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (MM)	DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B751RL	50	50	volně	stříbrná	83,-
B7511RL	75	50	volně	stříbrná	101,-
B7512RL	100	50	volně	stříbrná	197,-



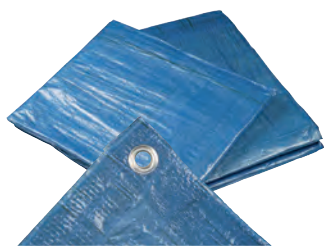
BUTYLOVÁ PÁSKA



Pro slepování PE fólií v parotěsných podstřešních systémech nebo při jiných průmyslových aplikacích. Podpůrné lepidlo pro veškeré laminované materiály. Páska vykazuje výbornou odolnost proti UV záření, vlhku, oxidaci a chemickým výparům. Základem je polyisobutylen.

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA X TLOUŠŤKA (MM)	DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B850BD	15 x 1	45	20 ks	černá	419,-
B849BD	19 x 1	45	14 ks	černá	489,-
B8503BD	20 x 2	22,5	16 ks	černá	489,-
B8501BD	15 x 2	22,5	20 ks	černá	369,-



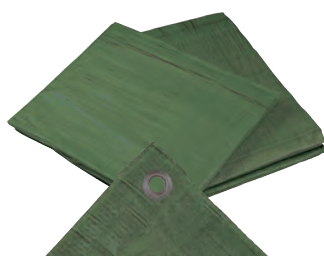


ZAKRÝVACÍ PLACHTA S KOVOVÝMI OKY STANDARD



Pro efektivní zakrytí stavebních strojů, materiálů, nářadí, strojů a vozíků, na zahradě pro zakrytí dřeva na otop, slámy, shrabaného listí, bazénů proti nečistotám. Pomocí plachty je možné vytvořit lehké přístřešky při campingu, nebo obnažených krovech, odolná proti povětrnostním vlivům, propíchnutí a protržení, vodonepropustná, lehce omyvatelná. Je opatřena zdvojenými svařenými lemy. Plachta je pevná, s kovovými oky vždy po jednom metru délky na uchycení.

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA X DÉLKA (M)	TYP	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B923FOL	2 x 3	standard	volně	62,-
B924FOL	3 x 4	standard	volně	125,-
B925FOL	3 x 5	standard	volně	156,-
B920FOL	4 x 5	standard	volně	208,-
B926FOL	4 x 6	standard	volně	250,-
B9261FOL	5 x 6	standard	volně	313,-
B922FOL	5 x 8	standard	volně	416,-
B929FOL	6 x 8	standard	volně	499,-
B921FOL	6 x 10	standard	volně	624,-
B930FOL	8 x 10	standard	volně	833,-
B927FOL	8 x 12	standard	volně	999,-
B928FOL	10 x 15	standard	volně	1 561,-



ZAKRÝVACÍ PLACHTA S KOVOVÝMI OKY PROFI



Pro efektivní zakrytí stavebních strojů, materiálů, nářadí, strojů a vozíků, na zahradě pro zakrytí dřeva na otop, slámy, shrabaného listí, bazénů proti nečistotám. Pomocí plachty je možné vytvořit lehké přístřešky při campingu, nebo obnažených krovech, odolná proti povětrnostním vlivům, propíchnutí a protržení, vodonepropustná, lehce omyvatelná. Je opatřena zdvojenými svařenými lemy. Plachta je pevná, s kovovými oky vždy po jednom metru délky na uchycení. Vykazuje výrazně vyšší pevnost, odolnost proti propíchnutí a životnost oproti standardním plachtám.

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA X DÉLKA (M)	TYP	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B9351FOL	2 x 3	profi	volně	111,-
B9352FOL	3 x 4	profi	volně	222,-
B9353FOL	4 x 5	profi	volně	369,-
B931FOL	4 x 6	profi	volně	442,-
B932FOL	5 x 6	profi	volně	553,-
B9354FOL	5 x 8	profi	volně	738,-
B9355FOL	6 x 10	profi	volně	1 107,-
B9356FOL	8 x 12	profi	volně	1 771,-
B9357FOL	10 x 15	profi	volně	2 767,-



MASKOVACÍ ZAKRÝVACÍ PLACHTA S KOVOVÝMI OKY



Pro efektivní zakrytí stavebních strojů, materiálů, nářadí, strojů a vozíků, na zahradě pro zakrytí dřeva na otop, slámy, shrabaného listí, bazénů proti nečistotám. Pomocí plachty je možné vytvořit lehké přístřešky při campingu, nebo obnažených krovech, odolná proti povětrnostním vlivům, propíchnutí a protržení, vodonepropustná, lehce omyvatelná. Je opatřena zdvojenými svařenými lemy. Plachta je pevná, s kovovými oky vždy po jednom metru délky na uchycení.

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA X DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B9361FOL	2 x 3	volně	120,-
B9362FOL	3 x 4	volně	231,-
B9363FOL	4 x 5	volně	378,-
B9364FOL	4 x 6	volně	452,-



ZAKRÝVACÍ FÓLIE



Pro vnitřní použití v domácnostech při malování nebo lakýrnických pracích. Chrání před barvou, vlhkem a prachem.

Hrubší LDPE fólie Extra a Super, slouží pro zakrývání stavebních strojů, palet se stavebním materiálem, např. cementem, cihlami apod.

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA X DÉLKA (M)	TYP	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B898FOL	4 x 5	malířská	40 ks	transparentní	15,-
B900FOL	4 x 5	standard	20 ks	transparentní	19,-
B899FOL	4 x 5	extra	20 ks	transparentní	36,-
B889FOL	4 x 5	super	10 ks	transparentní	83,-



STAVEBNÍ ZAKRÝVACÍ FÓLIE VYSOKOPEVNOSTNÍ



Pro efektivní zakrytí stavebních strojů, materiálů, nářadí a náčiní, ale i nábytku a podlah v domácnostech, při bouracích pracích proti drobným úlomkům cihel nebo omítky.

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA X DÉLKA (M)	TLOUŠŤKA (µM)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B885FOL	4 x 5	40	10 ks	černá	90,-
B886FOL	4 x 6	70	10 ks	černá	174,-
B8967FOL	12 x 5	PE 100 µm	volně	medová	889,-

ZAKRÝVACÍ FÓLIE S MASKOVACÍ PÁSKOU

08.06

Pro účinnou ochranu před potřísněním zdí, koberců, podlah a nábytku při malování bytu, či jiných stavebních úpravách. Zakrývací fólie je opatřena maskovací páskou pro snadné upevnění a přichycení. Mimořádně efektivní.

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (CM) x DÉLKA (M)	ŠÍŘKA MASKOVACÍ PÁSKY (MM)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B912FOL	55 x 20	15	60 ks	transparentní	78,-
B913FOL	55 x 33	15	60 ks	transparentní	106,-
B914FOL	110 x 33	15	20 ks	transparentní	197,-
B915FOL	140 x 33	15	20 ks	transparentní	231,-
B916FOL	180 x 33	15	20 ks	transparentní	229,-
B917FOL	210 x 20	18	20 ks	transparentní	192,-
B918FOL	240 x 16	18	24 ks	transparentní	179,-
B919FOL	270 x 16	18	24 ks	transparentní	210,-



OCHRANNÁ SAMOLEPICÍ FÓLIE NA OKNA A DVEŘE LDPE

08.02

Speciální jednostranná LDPE ochranná fólie určená k ručnímu zakrytí ploch náchylných na znečištění nebo poškození. Neobsahuje rozpouštědla ani chlór. Výborně přilne k materiálům z polypropylenu (PP) a polyethylenu (PE), průsvitným a čirým materiálům na bázi plastů - polykarbonát (PC) Lexan, Plexy. I přes výbornou přilnavost je snadno odstranitelná z chráněného povrchu.

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA X DÉLKA (M)	TLOUŠŤKA (μM)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B980FOL	0,5 x 75	35	6 ks	modrá	539,-
B981FOL	0,5 x 75	50	6 ks	modrá	715,-



PE FÓLIE STAVEBNÍ RUKÁV (HADICE)

08.07c

Pro efektivní zakrytí stavebních strojů, stavebního materiálu, nářadí a náčiní, ale i nábytku a podlah v domácnostech a na stavbách. Při krátkodobé instalaci odolává povětrnostním vlivům a UV záření. Výsledná životnost a odolnost proti propíchnutí a protržení je závislá na intenzitě UV záření, kterému je vystavena. Fólie je vodonepropustná a lehce omyvatelná. Tento typ fólie se nejčastěji používá pro výrobu pytlů.

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA X DÉLKA (M)	TLOUŠŤKA (μM)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B8964FOL	1 x 50	100	volně	černá	765,-
B8965FOL	1 x 160	100	volně	černá	2 389,-
B8963FOL	1 x 50	100	volně	transparentní	829,-
B8966FOL	1 x 160	100	volně	transparentní	2 569,-



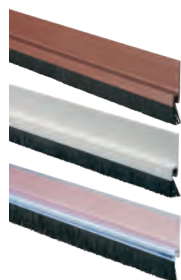
PE FÓLIE STAVEBNÍ POLORUKÁV

08.07c

Pro efektivní zakrytí stavebních strojů, stavebního materiálu, nářadí a náčiní. Z PE fólie je možné drobnou úpravou získat zakrývací, mechanicky odolnou folii o šířce až 2 m k ochraně podlah, nábytku a schodišť během stavebních prací. Před nechtěným poškozením ochrání podlahové krytiny jako koberce, lamino podlahy, přírodní a umělé dlažby, dřevěné podlahy a jiné, jinak obtížně čistitelné povrchy. Při krátkodobé instalaci odolává povětrnostním vlivům a UV záření. Výsledná životnost a odolnost proti propíchnutí a protržení je závislá na intenzitě UV záření. Fólie je vodonepropustná a lehce omyvatelná. Používá se jako separační fólie u vytápěných podlah.

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA MIN / MAX X DÉLKA (M)	TLOUŠŤKA (μM)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B8972FOL	1 / 2 x 100	100	volně	transparentní	1 793,-
B8975FOL	1,2 / 2,4 x 50	50	volně	natur (medová)	669,-
B8976FOL	1 / 2 x 50	100	volně	transparentní	759,-
B8977FOL	1 / 2 x 50	25	volně	transparentní	379,-
B8978FOL	1 / 2 x 50	50	volně	transparentní	509,-
B89780FOL	1 / 2 x 50	50	volně	černá	449,-
B8979FOL	1 / 2 x 50	200	volně	transparentní	1 669,-
B8976HB	1 / 2 x 50	100	volně	transparentní	819,-
B89761HB	1 / 2 x 10	100	volně	transparentní	199,-
B89762HB	1 / 2 x 20	100	volně	transparentní	399,-





DVEŘNÍ TĚSNICÍ LIŠTA JOLYFLEX



OBJ. ČÍSLO	DÉLKA (M)	OBAL	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B48400BD	1	blistr	24 ks	hnědá	141,-
B48401BD	1	blistr	24 ks	bílá	141,-
B48402BD	1	blistr	24 ks	transparentní	141,-



CHARAKTERISTIKA

- S jednořadým kartáčem, bez pružiny
- Rozměr lze snadno upravit na míru dle potřeby
- Pro dlažby, parkety, koberce i PVC
- Sníží vnikání prachu do bytu



PROTISKLUZNÁ SAMOLEPICÍ PÁSKA



V ekonomickém hobby balení s vysokou lepkostí ke kameni, dřevu a mramoru nejen pro interiéř. Zabraňuje podklouznutí na hladkých schodiškových stupních, při namrznutí povrchu nebo po dešti. Konce pásky jsou elegantně ukončeny zaoblením.

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (MM) X DÉLKA (CM) / POČET KS	OBAL	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B726RL	19 x 61 / 5 ks	blistr	volně	černá	136,-

CHARAKTERISTIKA

- Ekonomické hobby balení
- Zrnitý povrch odolný ořeru
- Elegantní ukončení pásky
- Sníží kluznost schodiškových stupňů z kamene i ze dřeva
- Do interiéru i exteriéru
- Extrémně silné lepidlo



TEPELNĚ IZOLAČNÍ FÓLIE THERMOFLEX



Pro úsporu vyzařovaného tepla z radiátoru, kdy dochází k tepelným ztrátám. Odráží až 90 % tepla vyzařované topným tělesem (radiátorem) zpět do místnosti. Má vynikající tepelně izolační vlastnosti, dokonale se přizpůsobuje izolovanému povrchu. Fólie je parotěsná, vodonepropustná a lehce omyvatelná. Lze použít také jako izolaci armatur, rozvodů teplé vody, klimatizace a vzduchotechniky. Vhodná i pro tepelné izolace pod podlahové krytiny nebo pro vyrovnání nerovností při pokládce.

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA X TLOUŠŤKA (MM)	DÉLKA (M)	POČET KS V BALENÍ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B355RL	500 x 2	5	volně	hliníková	128,-



COVERTEX MALÍŘSKÁ ABSORPČNÍ TEXTILIE S KRYCÍ PE VRSTVOU



Pro ochranu podlah, nábytku a schodišť během malířských prací. Vysoce absorpční textilní vrstva nedovolí barvám, olejům, lepidlům a jiným tekutinám většímu rozlevu. Spodní nepropustná PE fólie účinně zabrání proniknutí tekutin.

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA X DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B9382BD	1 x 10	volně	-	339,-
B9383BD	1 x 25	volně	-	789,-
B9384BD	1 x 50	volně	-	1 499,-



CHARAKTERISTIKA

- Při malování a stěhování
- Na hladké povrchy i koberce
- Lze spojovat lepicí páskou

BUBLINKOVÁ FOLIE



Jedná se o nejpoužívanější obalový a vycpávkový materiál, který se používá pro zasilání zboží náchylného k poškození. Bublinková fólie ochrání citlivé zboží nejen před otřesy a nárazy, ale také před vlhkem, prachem a dalšími nepříznivými vlivy. Je 100% recyklovatelná a má výborné izolační vlastnosti.



OBJ. ČÍSLO	OBAL	ŠÍŘKA X DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B990FOL	role	1 x 100	volně	489,-

PRŮTAŽNÁ FÓLIE – RUČNÍ (STRECH FOIL)



Ruční průtažná fólie vhodná k balení expedičního materiálu před poškozením nebo znehodnocením. Stabilizace zboží na paletách při expedici.



OBJ. ČÍSLO	TYP - ŠÍŘKA (CM) X DÉLKA (M) / TLOUŠŤKA	VÁHA CELKOVÁ / VÁHA DUTINKY	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B943FOL	10 cm x 150 m / 23 my	-	63 ks	transparentní	59,-
B944FOL	25 cm x 140 m / 23 my	-	12 ks	transparentní	139,-
B971FOL	50 cm x 120 m / 23 my	1,9 kg / 680 g	6 ks	transparentní	199,-
B974FOL	50 cm x 120 m / 23 my	1,9 kg / 680 g	6 ks	černá	219,-
B949FOL	strojní 50 cm		volně	transparentní	cena na vyžádání

PE PYTLE A SÁČKY NA ODPAD



Pro drobnou stavební suť, odřezky PUR pěny, polystyrenu, zbytků izolací, pytlů od sypkých směsí apod. Dá se použít pro domácnost i při údržbě zahrady apod.

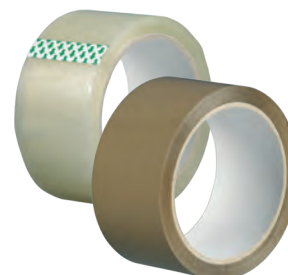


OBJ. ČÍSLO	TYP / TLOUŠŤKA	ŠÍŘKA (MM) X VÝŠKA (MM)	OBSAH (L)	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B9021	role s 10 ks / 60 µm	1000 x 1200	240	černá	140,-
B9022	singl / 125 µm	550 x 1000	100	šedá	19,-
B9023	singl / pytel na suť / 150 µm	550 x 990	100	černá	19,-
B9024	singl / pytel na suť / 150 µm	600 x 1200	120	černá	24,-
B9025	singl / pytel na suť / 95 µm	700 x 1100	120	transparent	18,-
B9026	singl / pytel na suť / 135 µm	700 x 1100	120	černá	25,-

LEPICÍ PÁSKA / IZOLEPA



Pro lepení a balení krabic v průmyslu před expedicí, lepení poštovních balíčků, podlepování a spojování zakryvacích fólií apod.



OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (MM)	DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B5350BD	48	66	36 ks	transparentní	29,-
B53501BD	48	66	36 ks	hnědá	29,-

MAMUT GLUE
LEPIDLA
Z JINÉHO SVĚTA!



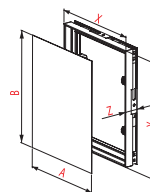


VENTILAČNÍ SYSTÉMY



DVÍŘKA POD OBKLAD

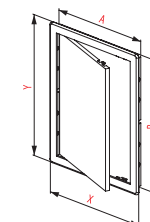
Možné použít jako otevírací kryt různých stavebních otvorů, prostupů a šachet. Odolné proti korozi (rám vyroben z PVC může také přímo nahradit samotnou spáru). Nastavitelné magnetky umožňují mnohem větší přizpůsobivost lepenému obkladu. Snadná a rychlá instalace.



OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	A (MM)	B (MM)	X (MM)	Y (MM)	Z (MM)	PŘÍSLUŠENSTVÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1000	Dvířka pod obklad 300x300	bílá	30 ks	PVC	300	300	305	305	30	Montážní úchyty	207,-
VE1001	Dvířka pod obklad 200x250	bílá	30 ks	PVC	200	250	205	255	30	Montážní úchyty	177,-
VE1002	Dvířka pod obklad 200x200	bílá	25 ks	PVC	200	200	205	205	30	Montážní úchyty	166,-

VANOVÁ DVÍŘKA ABS

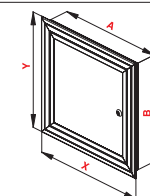
Vanová dvířka jsou vyrobená z plastu ABS s doplňkem antistatického prostředku, který je chrání před usazováním prachu. Velmi snadno se udržují čisté. Vykazují dobrou odolnost vůči působení termických a chemických činitelů. Používají se pro zaslepování revizních otvorů např. v koupelnách, krytech vodoměrů, plynoměrů, elektroměrů, domácích hydrantů, různých stavebních otvorů, prostupů a šachet.



OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	A (MM)	B (MM)	X (MM)	Y (MM)	Z (MM)	PŘÍSLUŠENSTVÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1010	Vanová dvířka ABS 300x400	bílá	25 ks	ABS	300	400	318	418	28	Doraz dvířek	224,-
VE1011	Vanová dvířka ABS 300x300	bílá	35 ks	ABS	300	300	318	318	28	Doraz dvířek	195,-
VE1012	Vanová dvířka ABS 200x300	bílá	30 ks	ABS	200	300	218	318	24	Doraz dvířek	134,-
VE1013	Vanová dvířka ABS 200x250	bílá	35 ks	ABS	200	250	218	268	24	Doraz dvířek	118,-
VE1014	Vanová dvířka ABS 200x200	bílá	25 ks	ABS	200	200	218	218	20	Doraz dvířek	102,-
VE1015	Vanová dvířka ABS 150x200	bílá	35 ks	ABS	150	200	168	218	20	Doraz dvířek	86,-
VE1016	Vanová dvířka ABS 150x150	bílá	40 ks	ABS	150	150	168	168	20	Doraz dvířek	75,-

REVIZNÍ DVÍŘKA PVC

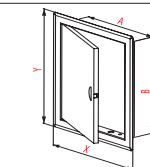
Revizní dvířka PVC umožňují snadný přístup skrze stěny a stropy tam, kde jsou umístěny plynoměry, vodoměry, elektroměry domácích hydrantů, různých stavebních otvorů, prostupů a šachet. Vyrábějí se v mnoha velikostech a rovněž umožňují použití i u značně velkých revizních a kontrolních otvorů.



OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	A (MM)	B (MM)	X (MM)	Y (MM)	Z (MM)	PŘÍSLUŠENSTVÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1020	Revizní dvířka PVC 600x600	bílá	5 ks	PVC	575	575	600	600	600	Otočný zámek	1 064,-
VE1021	Revizní dvířka PVC 500x500	bílá	5 ks	PVC	475	475	500	500	500	Otočný zámek	869,-
VE1022	Revizní dvířka PVC 400x600	bílá	5 ks	PVC	375	575	400	600	600	Otočný zámek	860,-
VE1023	Revizní dvířka PVC 400x400	bílá	5 ks	PVC	375	375	400	400	400	Otočný zámek	724,-
VE1024	Revizní dvířka PVC se zámkem 600x600	bílá	5 ks	PVC	575	575	600	600	600	Zámek s klíčem	1 195,-
VE1025	Revizní dvířka PVC se zámkem 500x500	bílá	5 ks	PVC	475	475	500	500	500	Zámek s klíčem	1 137,-
VE1026	Revizní dvířka PVC se zámkem 400x600	bílá	5 ks	PVC	375	575	400	600	600	Zámek s klíčem	1 066,-
VE1027	Revizní dvířka PVC se zámkem 400x400	bílá	5 ks	PVC	375	375	400	400	400	Zámek s klíčem	818,-

REVIZNÍ DVÍŘKA NEREZ A KOV

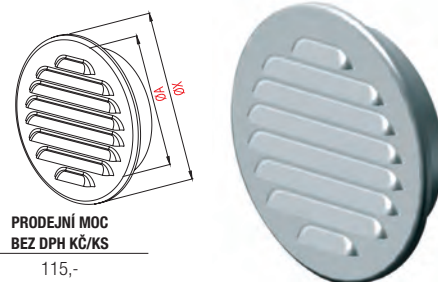
Možné použít jako otevírací kryt různých stavebních otvorů, prostupů a šachet.



OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	A (MM)	B (MM)	X (MM)	Y (MM)	Z (MM)	PŘÍSLUŠENSTVÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1030	Revizní dvířka NEREZ 300x300	neraz	5 ks	neraz	300	300	350	350	25	Doraz dvířek, úchyt pro snadné otevření	920,-
VE1031	Revizní dvířka NEREZ 200x300	neraz	5 ks	neraz	200	300	250	350	25	Doraz dvířek, úchyt pro snadné otevření	689,-
VE1032	Revizní dvířka NEREZ 200x250	neraz	5 ks	neraz	200	250	250	300	25	Doraz dvířek, úchyt pro snadné otevření	600,-
VE1033	Revizní dvířka NEREZ 200x200	neraz	5 ks	neraz	200	200	250	250	25	Doraz dvířek, úchyt pro snadné otevření	543,-
VE1034	Revizní dvířka NEREZ 150x150	neraz	5 ks	neraz	150	150	200	200	25	Doraz dvířek, úchyt pro snadné otevření	413,-
VE1035	Revizní dvířka KOV 150x150	bílá	5 ks	kov	150	150	200	200	25	Doraz dvířek, úchyt pro snadné otevření	279,-
VE10351	Revizní dvířka KOV 150x200	bílá	5 ks	kov	150	200	200	250	25	Doraz dvířek, úchyt pro snadné otevření	299,-
VE1036	Revizní dvířka KOV 200x200	bílá	5 ks	kov	200	200	250	250	25	Doraz dvířek, úchyt pro snadné otevření	353,-
VE1037	Revizní dvířka KOV 200x250	bílá	5 ks	kov	200	250	250	300	25	Doraz dvířek, úchyt pro snadné otevření	396,-
VE1038	Revizní dvířka KOV 200x300	bílá	5 ks	kov	200	300	250	250	25	Doraz dvířek, úchyt pro snadné otevření	425,-
VE1039	Revizní dvířka KOV 300x300	bílá	5 ks	kov	300	300	350	350	25	Doraz dvířek, úchyt pro snadné otevření	595,-

MŘÍŽKA VĚTRACÍ KRUHOVÁ NEREZ SE SÍŤOVINOU

Použitelná v interiéru i v exteriéru. Na zadní straně je mřížka opatřena síťovinou proti drobnému hmyzu. Lze upevnit do otvorů různých rozměrů.



OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø A (MM)	Ø X (MM)	Ø Z (MM)	SÍŤKA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1040	Mřížka větrací kruhová NEREZ se síťovinou Ø155/125	40 ks	nerez	125	155	30	ano	115,-
VE1041	Mřížka větrací kruhová NEREZ se síťovinou Ø130/100	60 ks	nerez	100	130	30	ano	97,-

MŘÍŽKA VĚTRACÍ KRUHOVÁ KOV SE SÍŤOVINOU

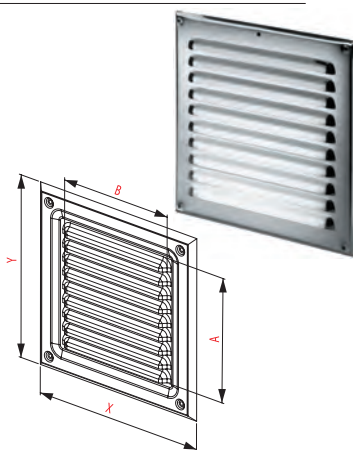
Použitelná v interiéru i v exteriéru. Na zadní straně je mřížka opatřena síťovinou proti drobnému hmyzu. Mřížka se vyrábí z kvalitních materiálů odolných proti atmosférickým vlivům. Lze upevnit do otvorů různých rozměrů.



OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø A (MM)	Ø X (MM)	Ø Y (MM)	Ø Z (MM)	PŘÍSLUŠENSTVÍ	SÍŤKA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE11586	Mřížka větrací kruhová KOV se síťovinou Ø130/100	bílá	70 ks	pozinkovaný ocelový plech	100	100	130	130	Sada šroubů s hmožd.	ano	84,-
VE11587	Mřížka větrací kruhová KOV se síťovinou Ø155/125	bílá	60 ks	pozinkovaný ocelový plech	125	125	155	155	Sada šroubů s hmožd.	ano	90,-

MŘÍŽKA VĚTRACÍ NEREZ SE SÍŤOVINOU

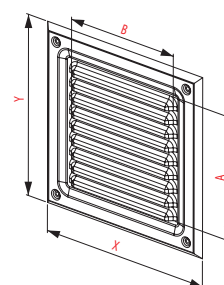
Použitelná v interiéru i v exteriéru. Lze upevnit do otvorů různých rozměrů.



OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	A (MM)	B (MM)	X (MM)	Y (MM)	PŘÍSLUŠENSTVÍ	SÍŤKA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1050	Mřížka větrací NEREZ se síťovinou 300x300	20 ks	nerez	245	245	295	295	Sada šroubů s hmožd.	ano	340,-
VE1051	Mřížka větrací NEREZ se síťovinou 250x250	20 ks	nerez	195	195	250	250	Sada šroubů s hmožd.	ano	258,-
VE1052	Mřížka větrací NEREZ se síťovinou 200x200	25 ks	nerez	150	150	195	195	Sada šroubů s hmožd.	ano	211,-
VE1053	Mřížka větrací NEREZ se síťovinou 165x165	20 ks	nerez	120	120	165	165	Sada šroubů s hmožd.	ano	154,-

MŘÍŽKA VĚTRACÍ KOV SE SÍŤOVINOU

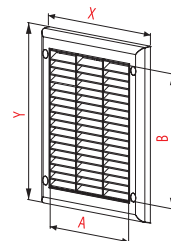
Použitelná v interiéru i v exteriéru. Na zadní straně je mřížka opatřena síťovinou proti drobnému hmyzu. Mřížka se vyrábí z kvalitních materiálů odolných proti atmosférickým vlivům. Lze upevnit do otvorů různých rozměrů.



OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	A (MM)	B (MM)	X (MM)	Y (MM)	PŘÍSLUŠENSTVÍ	SÍŤKA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE11580	Mřížka větrací KOV se síťovinou 165x165	bílá	20 ks	pozinkovaný ocelový plech	120	120	165	165	Sada šroubů s hmožd.	ano	125,-
VE11581	Mřížka větrací KOV se síťovinou 165x240	bílá	20 ks	pozinkovaný ocelový plech	120	185	165	240	Sada šroubů s hmožd.	ano	138,-
VE11582	Mřížka větrací KOV se síťovinou 195x195	bílá	25 ks	pozinkovaný ocelový plech	150	150	195	195	Sada šroubů s hmožd.	ano	172,-
VE11583	Mřížka větrací KOV se síťovinou 250x250	bílá	20 ks	pozinkovaný ocelový plech	195	195	250	250	Sada šroubů s hmožd.	ano	221,-
VE11584	Mřížka větrací KOV se síťovinou 295x295	bílá	20 ks	pozinkovaný ocelový plech	245	245	295	295	Sada šroubů s hmožd.	ano	266,-
VE11585	Mřížka větrací KOV se síťovinou 125x295	bílá	45 ks	pozinkovaný ocelový plech	85	250	125	295	Sada šroubů s hmožd.	ano	172,-



MŘÍŽKA VĚTRACÍ S RÁMEM A SÍTOVINOU

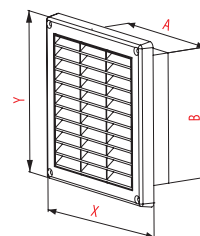


Použitelná v interiéru i v exteriéru. Na zadní straně je mřížka opatřena síťovinou proti drobnému hmyzu. Lze upevnit do otvorů různých rozměrů. Obsahuje rámeček pro zabudování.

OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	A (MM)	B (MM)	X (MM)	Y (MM)	PŘÍSLUŠENSTVÍ	SÍTKA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1080	Mřížka větrací s rámem a síť. 300x300	bílá	40 ks	PS	230	265	300	310	Sada šroubů s hmožd.	ano	150,-
VE1082	Mřížka větrací s rámem a síť. 210x210	bílá	30 ks	PS	210	210	250	250	Sada šroubů s hmožd.	ano	103,-
VE1084	Mřížka větrací s rámem a síť. 150x220	bílá	40 ks	PS	150	220	190	260	Sada šroubů s hmožd.	ano	113,-
VE1086	Mřížka větrací s rámem a síť. 150x150	bílá	45 ks	PS	150	150	190	190	Sada šroubů s hmožd.	ano	88,-



MŘÍŽKA VĚTRACÍ S RÁMEM A ŽALUZIÍ

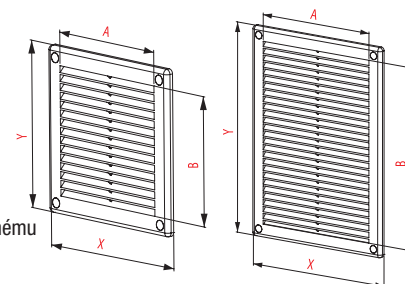


Použitelná v interiéru i v exteriéru. Otevírání nebo zavírání pomocí šňůrky. Obsahuje rámeček pro zabudování.

OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	A (MM)	B (MM)	X (MM)	Y (MM)	Z (MM)	PŘÍSLUŠENSTVÍ	SÍTKA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1090	Mřížka větrací s rámem a žaluzií 200x200	bílá	30 ks	PS	200	200	241	241	22	Sada šroubů s hm.	ano	157,-
VE1091	Mřížka větrací s rámem a žaluzií 130x200	bílá	45 ks	PS	128	197	165	235	20	Sada šroubů s hm.	ano	143,-
VE1092	Mřížka větrací s rámem a žaluzií 130x130	bílá	45 ks	PS	130	130	165	165	20	Sada šroubů s hm.	ano	117,-



MŘÍŽKA VĚTRACÍ SE SÍTOVINOU



Použitelná v interiéru i v exteriéru. Na zadní straně je mřížka opatřena síťovinou proti drobnému hmyzu. Rozměry mřížek byly vybrány tak, aby odpovídaly nejčastěji používaným otvorům.

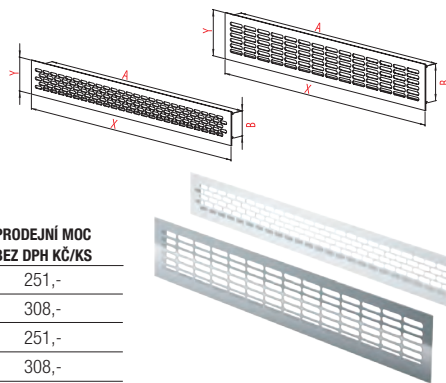
NA OBJEDNÁVKU

OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	A (MM)	B (MM)	X (MM)	Y (MM)	SÍTKA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1100	Mřížka větrací se síťovinou 300x300	bílá	25 ks	PS	250	250	300	300	ano	92,-
VE1101	Mřížka větrací se síťovinou 300x300	hnědá	25 ks	PS	250	250	300	300	ano	92,-
VE1102	Mřížka větrací se síťovinou 250x250	bílá	50 ks	PS	205	205	250	250	ano	76,-
VE1103	Mřížka větrací se síťovinou 250x250	hnědá	50 ks	PS	205	205	250	250	ano	76,-
VE1104	Mřížka větrací se síťovinou 200x300	bílá	40 ks	PS	160	260	200	300	ano	74,-
VE1105	Mřížka větrací se síťovinou 200x300	hnědá	40 ks	PS	160	260	200	300	ano	74,-
VE1106	Mřížka větrací se síťovinou 200x200	bílá	65 ks	PS	160	160	200	200	ano	46,-
VE1107	Mřížka větrací se síťovinou 200x200	hnědá	65 ks	PS	160	160	200	200	ano	46,-
VE1108	Mřížka větrací se síťovinou 180x250	bílá	60 ks	PS	140	210	180	250	ano	50,-
VE1109	Mřížka větrací se síťovinou 180x250	hnědá	60 ks	PS	140	210	180	250	ano	50,-
VE1110	Mřížka větrací se síťovinou 150x150	bílá	40 ks	PS	115	115	150	150	ano	32,-
VE1111	Mřížka větrací se síťovinou 150x150	hnědá	40 ks	PS	115	115	150	150	ano	32,-
VE1112	Mřížka větrací se síťovinou 100x100	bílá	45 ks	PS	75	75	100	100	ano	31,-
VE1113	Mřížka větrací se síťovinou 100x100	hnědá	45 ks	PS	75	75	100	100	ano	31,-
VE1114	Mřížka větrací bez síťoviny 460x110	bílá	40 ks	PS	420	70	460	110	ne	51,-
VE1115	Mřížka větrací se síťovinou 460x110	bílá	40 ks	PS	420	70	460	110	ano	59,-



MŘÍŽKA VĚTRACÍ HLINÍKOVÁ

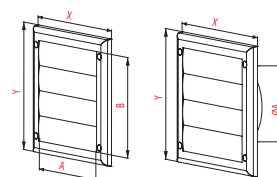
Použitelná v interiéru i v exteriéru. Hliníková větrací mřížka je vhodná např. pro dveře koupelen nebo nábytek s vestavěnými spotřebiči apod. Mřížka není opatřena síťovinou.



OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	A (MM)	B (MM)	X (MM)	Y (MM)	Z (MM)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE11590	Mřížka větrací hliníková 480x60	hliník	45 ks	hliník	460	45	480	60	15	251,-
VE11591	Mřížka větrací hliníková 480x60	bílá	45 ks	hliník	460	45	480	60	15	308,-
VE11593	Mřížka větrací hliníková 480x80	hliník	35 ks	hliník	460	65	480	80	15	251,-
VE11594	Mřížka větrací hliníková 480x80	bílá	35 ks	hliník	460	65	480	80	15	308,-

MŘÍŽKA VĚTRACÍ S LAMELOU

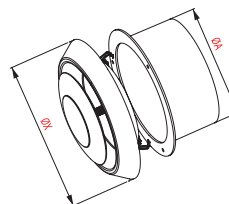
Použitelná v interiéru i v exteriéru. Lamely pro aktivní odvětrání a zamezení proudění studeného vzduchu zpět do místnosti. Lamely fungují na principu gravitace tzn. při vypnutí odstávají vzduchu z místnosti do exteriéru se sami uzavřou. Podobně fungují při přívodu čerstvého vzduchu ventilačním systémem do špatně větratelné místnosti.



OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø A (MM)	A (MM)	B (MM)	X (MM)	Y (MM)	Z (MM)	PŘÍSLUŠENSTVÍ	SÍTKA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1120	Mřížka větrací s lam. Ø125/190x190	bílá	35 ks	PS	125	150	150	190	190	15	Sada šroubů s hm.	žaluzie	95,-
VE1121	Mřížka větrací s lam. Ø100/190x190	bílá	35 ks	PS	100	150	150	190	190	15	Sada šroubů s hm.	žaluzie	95,-

VENTIL S REGULACÍ

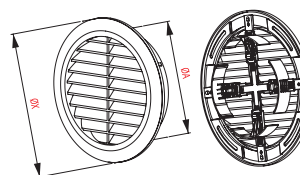
Použitelný v interiéru i v exteriéru. Lze jej zcela uzavřít.



OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø A (MM)	Ø X (MM)	Z (MM)	PŘÍSLUŠENSTVÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1160	Ventil s regulací Ø125	bílá	40 ks	PS	125	170	60	Uzavírací	132,-
VE1161	Ventil s regulací Ø100	bílá	50 ks	PS	100	150	60	Uzavírací	119,-

MŘÍŽKA VĚTRACÍ KRUHOVÁ SE SÍŤOVINOU - REGULAČNÍ

Použitelná v interiéru i v exteriéru. Na zadní straně je mřížka opatřena síťovinou proti drobnému hmyzu. Lze upevnit do otvorů různých rozměrů. Krytka je libovolně stavitelná.

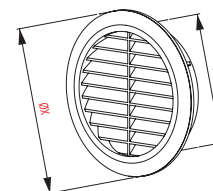


OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø A (MM)	Ø X (MM)	Z (MM)	SÍTKA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1130	Mřížka větrací kruhová se síťovinou - regulační Ø100-150	bílá	60 ks	PS	100 - 150	180	20	ano	95,-



MŘÍŽKA VĚTRACÍ KRUHOVÁ BEZ SÍŤOVINY

Použitelná v interiéru i v exteriéru. Rozměry mřížek byly vybrány tak, aby odpovídaly nejčastěji používaným otvorům.

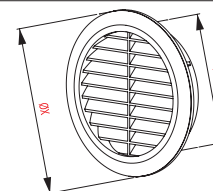


OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø A (MM)	Ø X (MM)	Z (MM)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1141	Mřížka větrací kruhová bez síťoviny Ø150	bílá	50 ks	PS	150	180	20	63,-
VE1142	Mřížka větrací kruhová bez síťoviny Ø150	hnědá	50 ks	PS	150	180	20	63,-
VE1143	Mřížka větrací kruhová bez síťoviny Ø125	bílá	50 ks	PS	125	150	20	41,-
VE1144	Mřížka větrací kruhová bez síťoviny Ø125	hnědá	50 ks	PS	125	150	20	41,-
VE1145	Mřížka větrací kruhová bez síťoviny Ø110	bílá	70 ks	PS	110	125	20	30,-
VE1146	Mřížka větrací kruhová bez síťoviny Ø110	hnědá	70 ks	PS	110	125	20	30,-
VE1147	Mřížka větrací kruhová bez síťoviny Ø100	bílá	70 ks	PS	100	125	20	33,-
VE1148	Mřížka větrací kruhová bez síťoviny Ø100	hnědá	70 ks	PS	100	125	20	33,-
VE1149	Mřížka větrací kruhová bez síťoviny Ø70	bílá	40 ks	PS	70	95	20	28,-
VE1150	Mřížka větrací kruhová bez síťoviny Ø70	hnědá	40 ks	PS	70	95	20	28,-
VE11501	Mřížka větrací kruhová bez síťoviny Ø50 (komplet 2ks)	bílá	60 ks	PS	45	58	12	22,-
VE11502	Mřížka větrací kruhová bez síťoviny Ø50 (komplet 2ks)	hnědá	60 ks	PS	45	58	12	22,-



MŘÍŽKA VĚTRACÍ KRUHOVÁ SE SÍŤOVINOU

Použitelná v interiéru i v exteriéru. Na zadní straně je mřížka opatřena síťovinou proti drobnému hmyzu. Rozměry mřížek byly vybrány tak, aby odpovídaly nejčastěji používaným otvorům.

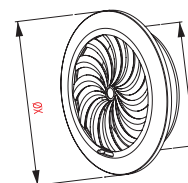


OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø A (MM)	Ø X (MM)	Z (MM)	SÍŤKA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1131	Mřížka větrací kruhová se síťovinou Ø150	bílá	50 ks	PS	150	180	20	ano	68,-
VE1132	Mřížka větrací kruhová se síťovinou Ø150	hnědá	50 ks	PS	150	180	20	ano	68,-
VE1133	Mřížka větrací kruhová se síťovinou Ø125	bílá	50 ks	PS	125	150	20	ano	43,-
VE1134	Mřížka větrací kruhová se síťovinou Ø125	hnědá	50 ks	PS	125	150	20	ano	43,-
VE1135	Mřížka větrací kruhová se síťovinou Ø110	bílá	70 ks	PS	110	125	20	ano	31,-
VE1136	Mřížka větrací kruhová se síťovinou Ø110	hnědá	70 ks	PS	110	125	20	ano	31,-
VE1137	Mřížka větrací kruhová se síťovinou Ø100	bílá	70 ks	PS	100	125	20	ano	33,-
VE1138	Mřížka větrací kruhová se síťovinou Ø100	hnědá	70 ks	PS	100	125	20	ano	33,-
VE1139	Mřížka větrací kruhová se síťovinou Ø70	bílá	40 ks	PS	70	95	20	ano	29,-
VE1140	Mřížka větrací kruhová se síťovinou Ø70	hnědá	40 ks	PS	70	95	20	ano	29,-



MŘÍŽKA VĚTRACÍ KRUHOVÁ SE SÍŤOVINOU - UZAVÍRATELNÁ

Použitelná v interiéru i v exteriéru. Lze manuálně zcela uzavřít proti proudění vzduchu.

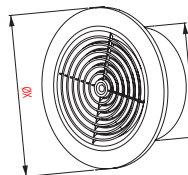


OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø A (MM)	Ø X (MM)	Z (MM)	PŘÍSLUŠENSTVÍ	SÍŤKA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1151	Mřížka větrací kruhová se síťovinou - uzavíratelná Ø110	bílá	70 ks	PS	110	135	20	Uzavírací	ano	40,-



MŘÍŽKA STROPNÍ KRUHOVÁ

Pro větrání v domácnostech, obchodních či průmyslových prostorech. Na zadní straně je mřížka opatřena síťovinou proti drobnému hmyzu. Mřížka je lehce demontovatelná.

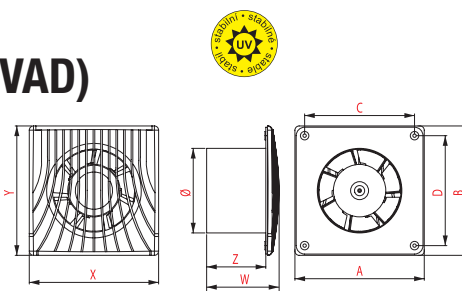


OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø A (MM)	Ø X (MM)	Z (MM)	SÍŤKA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1152	Mřížka stropní kruhová Ø100	bílá	50 ks	PS	100	152	60	ano	67,-
VE1154	Mřížka stropní kruhová Ø125	bílá	40 ks	PS	125	177	60	ano	78,-
VE1156	Mřížka stropní kruhová Ø150	bílá	25 ks	PS	150	200	70	ano	87,-

VENTILÁTOR AXIÁLNÍ (VA) VENTILÁTOR AXIÁLNÍ S DOBĚHEM (VAD)

VA100, VA120 – je vybaven napájecí svorkovnicí pro připojení napájení a diodou (dioda signalizuje práci ventilátoru). Spouštění ventilátoru se může uskutečnit samostatným spínačem nebo vypínačem osvětlení místnosti. Hlučnost ventilátoru v 1 m (45,2 dB) ve 3 m (35,7 dB).

VA100D, VA120D – jsou vybaveny časovým doběhem (TIMER), diodou (pro signalizaci práce ventilátoru) a svorkovnicí pro připojení napájení. Může spolupracovat s vypínačem osvětlení (vypnutí osvětlení spouští časový systém).

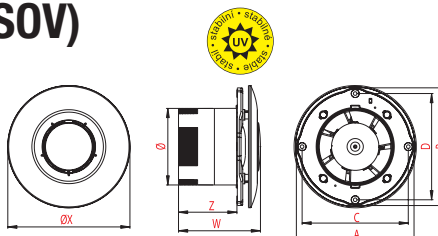


OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BAR-VA	POČET KS V BALENÍ	MAT.	VÝKON-NOST (M ³ /H)	PŘÍ-KON (W)	Ø (MM)	A (MM)	B (MM)	C (MM)	D (MM)	X (MM)	Y (MM)	W (MM)	Z (MM)	PŘÍSLUŠENSTVÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1170	Ventilátor axiální Ø120	bílá	10 ks	ABS	150	17	120	150	150	129	129	154	154	87	77	Sada šroubů s hm.	441,-
VE1171	Ventilátor axiální Ø100	bílá	10 ks	ABS	98	14	100	150	150	129	129	154	154	87	77	Sada šroubů s hm.	376,-
VE1172	Ventilátor axiální s doběhem Ø120	bílá	10 ks	ABS	150	17	120	150	150	129	129	154	154	87	77	Sada šroubů s hm.	637,-
VE1173	Ventilátor axiální s doběhem Ø100	bílá	10 ks	ABS	98	14	100	150	150	129	129	154	154	87	77	Sada šroubů s hm.	567,-

STROPNÍ ODTAHOVÝ VENTILÁTOR S DOBĚHEM (SOVD) STROPNÍ ODTAHOVÝ VENTILÁTOR (SOV)

SOV100 – základní verze je vybavena svorkovnicí umožňující připojení ventilátoru k elektrické síti. Spouštění ventilátoru se může uskutečnit samostatným spínačem nebo vypínačem osvětlení místnosti.

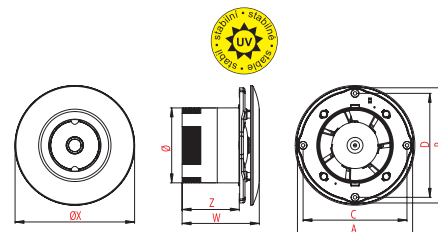
SOV100D – verze s doběhem (Timer) je vybavena časovým spínačem a destičkou pro připojení napájení. Může spolupracovat s vypínačem osvětlení (vypnutí osvětlení spouští časový systém).



OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BAR-VA	POČET KS V BALENÍ	MAT.	VÝKON-NOST (M ³ /H)	PŘÍ-KON (W)	Ø (MM)	A (MM)	B (MM)	C (MM)	D (MM)	X (MM)	Y (MM)	W (MM)	Z (MM)	PŘÍSLUŠENSTVÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1174	Stropní odtahový ventilátor Ø100	bílá	10 ks	ABS	88	14	100	160	160	139	139	164	164	107	77	Sada šroubů s hm.	437,-
VE1175	Stropní odt. vent. s doběhem Ø100	bílá	10 ks	ABS	88	14	100	160	160	139	139	164	164	107	77	Sada šroubů s hm.	621,-

STROPNÍ ODTAHOVÝ VENTILÁTOR S POHYBOVÝM ČIDLEM (SOVP)

SOV100P – verze se snímačem pohybu je vybavena pohybovým čidlem. Ventilátor připojen k napájení se spustí, když je detekován pohyb. Vypnutí lze regulovat se zpožděním 3-30 minut po posledním detekovaném pohybu. Úpravě je nápomocna LED dioda (zelenomodrá) vedle potenciometru, která určuje citlivost detektoru pohybu.

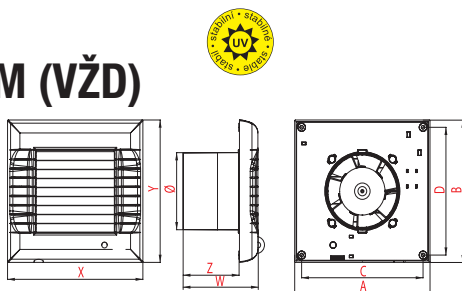


OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BAR-VA	POČET KS V BALENÍ	MAT.	VÝKON-NOST (M ³ /H)	PŘÍ-KON (W)	Ø (MM)	A (MM)	B (MM)	C (MM)	D (MM)	X (MM)	Y (MM)	W (MM)	Z (MM)	PŘÍSLUŠENSTVÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1176	Str. odt. vent. s pohyb. čidlem Ø100	bílá	10 ks	ABS	90	14	100	160	160	139	139	164	164	103	77	Sada šroubů s hm.	984,-

VENTILÁTOR SE ŽALUZIÍ (VŽ) VENTILÁTOR SE ŽALUZIÍ A DOBĚHEM (VŽD)

VŽ100 – je vybaven diodou (dioda signalizuje práci ventilátoru) a svorkovnicí pro připojení k napájecí síti. Spouštění ventilátoru se může uskutečnit samostatným spínačem nebo vypínačem osvětlení místnosti.

VŽD100 – je vybaven časovým doběhem (TIMER), diodou (pro signalizaci práce ventilátoru) a svorkovnicí pro připojení napájení. Může spolupracovat s vypínačem osvětlení (vypnutí osvětlení spouští časový systém).



OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BAR-VA	POČET KS V BALENÍ	MAT.	VÝKON-NOST (M ³ /H)	PŘÍ-KON (W)	Ø (MM)	A (MM)	B (MM)	C (MM)	D (MM)	X (MM)	Y (MM)	W (MM)	Z (MM)	PŘÍSLUŠENSTVÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1168	Ventilátor s žaluzií 100mm	bílá	10 ks	ABS	116	14	100	180	180	166	166	185	185	102	77	Sada šroubů s hm.	739,-
VE1169	Ventilátor s žaluzií s doběhem 100 mm	bílá	10 ks	ABS	116	14	100	180	180	166	166	185	185	102	77	Sada šroubů s hm.	902,-



VENTILÁTOR KLASIK

Je určen k podpoře ventilace v obytných budovách a prostorách veřejného užitku. Ventilátor disponuje vysokým výkonem s nízkou elektrickou spotřebou. Je vybaven svorkovnicí pro připojení k elektrické síti 230V. Vyznačuje se velice tichým chodem. Během práce neruší jiná elektrická zařízení.



OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø (MM)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1163	Ventilátor KLASIK Ø100	bílá	10 ks	ABS	100	348,-



VENTILÁTOR DISK

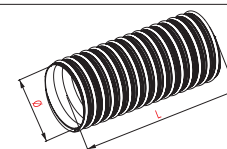
Je určen k podpoře ventilace v obytných budovách a prostorách veřejného užitku. Ventilátor disponuje vysokým výkonem s nízkou elektrickou spotřebou. Je vybaven svorkovnicí pro připojení k elektrické síti 230V. Vyznačuje se velice tichým chodem. Během práce neruší jiná elektrická zařízení.



OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø (MM)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1164	Ventilátor DISK Ø100	bílá	10 ks	ABS	100	348,-



POTRUBÍ AL-FLEXI

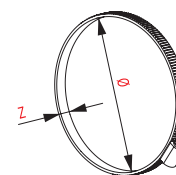


OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø (MM)	L (M)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1060	Potrubí AL-flexi Ø150mm x 3m	9 ks	hliník	150	3	449,-
VE1061	Potrubí AL-flexi Ø125mm x 3m	13 ks	hliník	125	3	365,-
VE1062	Potrubí AL-flexi Ø100mm x 3m	20 ks	hliník	100	3	299,-
VE1063	Potrubí AL-flexi Ø80mm x 3m	30 ks	hliník	80	3	239,-
VE10601	Potrubí AL-flexi Ø150mm x 1m	18 ks	hliník	150	1	185,-
VE10611	Potrubí AL-flexi Ø125mm x 1m	26 ks	hliník	125	1	152,-
VE10621	Potrubí AL-flexi Ø100mm x 1m	40 ks	hliník	100	1	130,-
VE10631	Potrubí AL-flexi Ø80mm x 1m	60 ks	hliník	80	1	102,-



HADICOVÁ SPONA

Hadicové spony se používají ke spojení Potrubí AL-flexi se vzduchovody a ventilátory do nekorozního prostředí. Materiálové provedení – pozinkovaný plech.

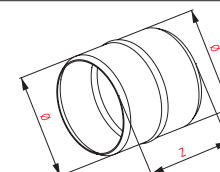


OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø (MM)	Z (MM)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1065	Hadicová spona Ø140-160mm	10 ks	kov	140 - 160	9	48,-
VE1066	Hadicová spona Ø120-140mm	10 ks	kov	120 - 140	9	42,-
VE1067	Hadicová spona Ø90-110mm	10 ks	kov	90 - 110	9	36,-
VE1068	Hadicová spona Ø60-80mm	10 ks	kov	60 - 80	9	35,-



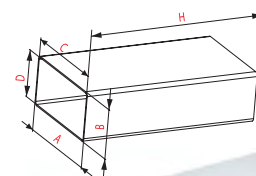
HADICOVÁ SPOJKA PLNÁ - KOV

Hadicové spojky se používají ke spojení flexi potrubí za pomoci hadicových spon.



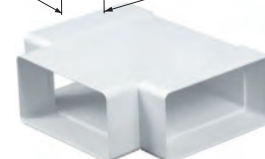
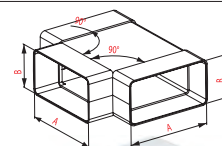
OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø (MM)	Z (M)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1070	Hadicová spojka plná - kov Ø150	20 ks	kov	148,5	100	70,-
VE1071	Hadicová spojka plná - kov Ø125	25 ks	kov	123,5	100	66,-
VE1072	Hadicová spojka plná - kov Ø100	60 ks	kov	98,5	100	66,-
VE1073	Hadicová spojka plná - kov Ø80	50 ks	kov	78,5	100	66,-

KANÁL PLOCHÝ



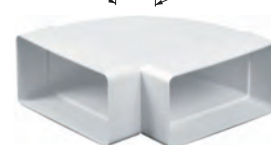
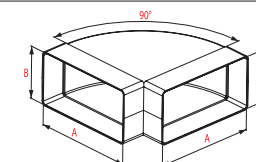
OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	H (M)	A (MM)	B (MM)	C (MM)	D (MM)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1180	Kanál plochý 110x55x1000	bílá	10 ks	PVC	1	110	55	107	52	182,-
VE1181	Kanál plochý 110x55x500	bílá	10 ks	PVC	0,5	110	55	107	52	95,-
VE11811	Kanál plochý 150x75x500	bílá	10 ks	PVC	0,5	150	75	147	72	143,-
VE11812	Kanál plochý 150x75x1000	bílá	10 ks	PVC	1	150	75	147	72	273,-
VE11813	Kanál plochý 150x75x1500	bílá	10 ks	PVC	1,5	150	75	147	72	421,-

TVAROVKA T-KUS



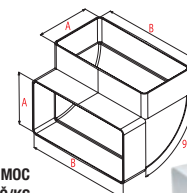
OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	A (MM)	B (MM)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1182	Tvarovka T-kus 3x110x55	bílá	7 ks	ABS	110	55	88,-
VE11821	Tvarovka T-kus 3x150x75	bílá	9 ks	ABS	150	75	213,-

KOLENO VODOROVNÉ PLOCHÉ 90°



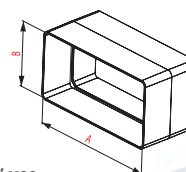
OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	A (MM)	B (MM)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1183	Koleno vodorovné ploché 90° 2x110x55	bílá	10 ks	ABS	110	55	67,-
VE11831	Koleno vodorovné ploché 90° 2x150x75	bílá	9 ks	ABS	150	75	197,-

KOLENO VERTIKÁLNÍ PLOCHÉ 90°



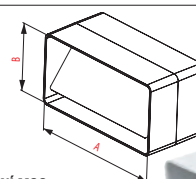
OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	A (MM)	B (MM)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE11830	Koleno vertikální ploché 90° 2x110x55	bílá	10 ks	ABS	55	110	67,-
VE11832	Koleno vertikální ploché 90° 2x150x75	bílá	16 ks	ABS	75	150	163,-

SPOJKA PLOCHÉHO KANÁLU



OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	A (MM)	B (MM)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1184	Spojka plochého kanálu 110x55	bílá	16 ks	ABS	110	55	42,-
VE1185	Spojka plochého kanálu 150x75	bílá	12 ks	ABS	150	75	88,-

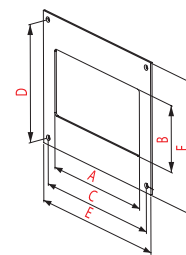
SPOJKA PLOCHÉHO KANÁLU S KLAPKOU



OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	A (MM)	B (MM)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE11850	Spojka plochého kanálu s klapkou 110x55	bílá	16 ks	ABS	110	55	51,-
VE11851	Spojka plochého kanálu s klapkou 150x75	bílá	12 ks	ABS	150	75	105,-



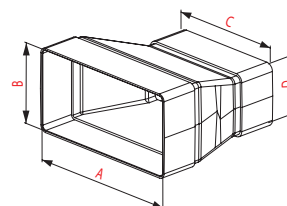
PŘÍRUBA NÁSTĚNNÁ



OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø (MM)	A (MM)	B (MM)	C (MM)	D (MM)	E (MM)	F (MM)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1186	Příruba nást. 110x55	bílá	60 ks	ABS	otvor up. Ø3,6	110	55	134	118	150	134	34,-
VE11862	Příruba nást. 150x75	bílá	50 ks	ABS	otvor up. Ø3,6	150	75	174	134	190	150	50,-



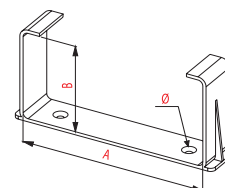
ČLÁNEK PŘECHODOVÝ PLOCHÝ



OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	A (MM)	B (MM)	C (MM)	D (MM)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE11982	Článek přechodový plochý 150x75/110x55	bílá	6 ks	ABS	150	75	110	55	166,-



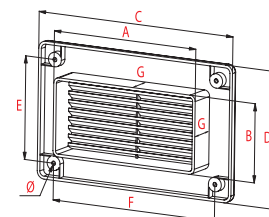
DRŽÁK KANÁLU PLOCHÝ



OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø (MM)	A (MM)	B (MM)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1187	Držák kanálu plochý 110x55	bílá	20 ks	ABS	otvor upevnění Ø4	110	55	26,-
VE1188	Držák kanálu plochý 150x75	bílá	20 ks	ABS	otvor upevnění Ø4,8	150	75	53,-



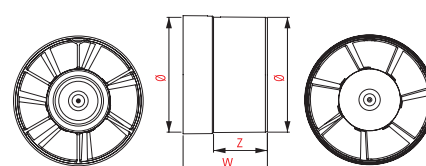
UKONČOVACÍ ČLÁNEK KANÁLU



OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø (MM)	A (MM)	B (MM)	C (MM)	D (MM)	E (MM)	F (MM)	G (MM)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1189	Ukončovací článek kanálu 110x55 s mřížkou	bílá	35 ks	ABS	otvor upevnění Ø4	107	52	139	84	63	118	17	32,-
VE11891	Ukončovací článek kanálu 150x75 s mřížkou	bílá	20 ks	ABS	otvor upevnění Ø4	147	72	183	108	88	162	17	43,-
VE11892	Ukončovací článek kanálu 150x75 s mřížkou	hnědá	20 ks	ABS	otvor upevnění Ø4	147	72	183	108	88	162	17	43,-



VENTILÁTOR K ODVĚTRÁNÍ KANÁLOVÝCH SYSTÉMŮ (VKS)



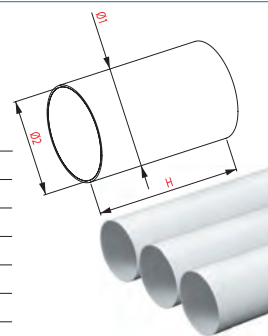
VKS100 - základní verze je vybavena svorkovnicí umožňující připojení ventilátoru k elektrické síti. Spouštění ventilátoru se může uskutečnit samostatným spínačem nebo vypínačem osvětlení místnosti.

OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	VÝKONNOST (M ³ /H)	PŘÍKON (W)	Ø (MM)	W (MM)	Z (MM)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1177	Ventilátor k odvětrání kanálových systémů Ø100	bílá	10 ks	ABS	101	14	100	89	55	318,-
VE1178	Ventilátor k odvětrání kanálových systémů Ø125	bílá	10 ks	ABS	154	17	125	72	42	390,-

KANÁL KULATÝ



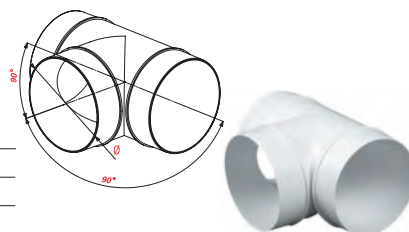
OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø 2 (MM)	H (M)	1 (MM)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/KS
VE1190	Kanál kulatý Ø100x1000	bílá	10 ks	PVC	100	1	103	182,-
VE1191	Kanál kulatý Ø100x500	bílá	10 ks	PVC	100	0,5	103	95,-
VE11911	Kanál kulatý Ø125x1000	bílá	10 ks	PVC	125	1	128	224,-
VE11912	Kanál kulatý Ø125x500	bílá	10 ks	PVC	125	0,5	128	115,-
VE11913	Kanál kulatý Ø150x1000	bílá	7 ks	PVC	150	1	153	300,-
VE11914	Kanál kulatý Ø150x500	bílá	7 ks	PVC	150	0,5	153	152,-



TVAROVKA KULATÁ T-KUS



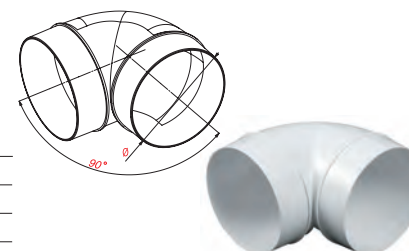
OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø (MM)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/KS
VE1192	Tvarovka kulatá T-kus 3xØ100	bílá	10 ks	ABS	100	109,-
VE11920	Tvarovka kulatá T-kus 3xØ125	bílá	7 ks	ABS	125	141,-
VE11921	Tvarovka kulatá T-kus 3xØ150	bílá	8 ks	ABS	150	188,-



KOLENO VODOROVNÉ KULATÉ 90°



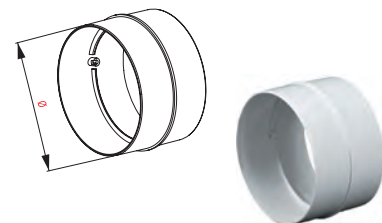
OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø (MM)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/KS
VE1193	Koleno vodorovné kulaté 90° 2xØ100	bílá	15 ks	ABS	100	86,-
VE11931	Koleno vodorovné kulaté 90° 2xØ125	bílá	15 ks	ABS	125	109,-
VE11932	Koleno vodorovné kulaté 90° 2xØ150	bílá	15 ks	ABS	150	144,-



SPOJKA KULATÉHO KANÁLU



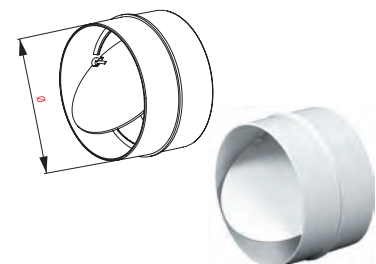
OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø (MM)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/KS
VE1194	Spojka kulatého kanálu Ø100	bílá	15 ks	ABS	100	38,-
VE11941	Spojka kulatého kanálu Ø125	bílá	10 ks	ABS	125	47,-
VE11942	Spojka kulatého kanálu Ø150	bílá	10 ks	ABS	150	56,-



SPOJKA KULATÉHO KANÁLU S KLAPKOU



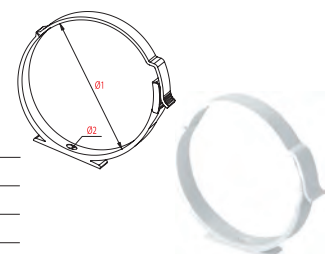
OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø (MM)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/KS
VE1197	Spojka kulatého kanálu s klapkou Ø100 s klapkou	bílá	15 ks	ABS	100	46,-
VE11971	Spojka kulatého kanálu s klapkou Ø125 s klapkou	bílá	10 ks	ABS	125	56,-
VE11972	Spojka kulatého kanálu s klapkou Ø150 s klapkou	bílá	10 ks	ABS	150	73,-



DRŽÁK KANÁLU KULATÝ



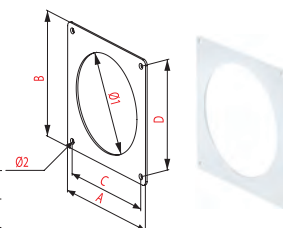
OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø 1 (MM)	Ø 2 (MM)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/KS
VE1195	Držák kanálu kulatý Ø100	bílá	15 ks	ABS	100	otvor upevnění Ø4,4	25,-
VE11951	Držák kanálu kulatý Ø125	bílá	15 ks	ABS	125	otvor upevnění Ø4,4	42,-
VE11952	Držák kanálu kulatý Ø150	bílá	12 ks	ABS	150	otvor upevnění Ø4,4	50,-



PŘÍRUBA NÁSTĚNNÁ KULATÁ

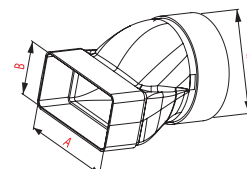


OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø 1 (MM)	Ø 2 (MM)	A (MM)	B (MM)	C (MM)	D (MM)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/KS
VE1196	Příruba nástěnná kulatá Ø100	bílá	60 ks	ABS	otvor průchozí Ø104	otvor upevnění Ø3,6	150	134	133	118	30,-
VE11861	Příruba nástěnná kulatá Ø125	bílá	60 ks	ABS	otvor průchozí Ø129	otvor upevnění Ø3,6	167	161	150	144	47,-





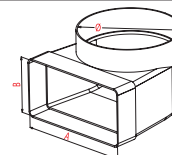
ČLÁNEK PŘECHODOVÝ



OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø (MM)	A (MM)	B (MM)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1198	Článek přechodový 110x55/Ø100	bílá	8 ks	ABS	103	110	55	81,-
VE11981	Článek přechodový 150x75/Ø125	bílá	12 ks	ABS	128	150	75	148,-



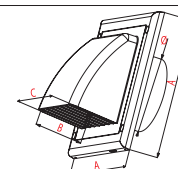
ČLÁNEK PŘECHODOVÝ KOLENO 90°



OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø (MM)	A (MM)	B (MM)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1199	Článek přechodový koleno 90° 110x55/Ø100	bílá	8 ks	ABS	103	110	55	62,-
VE11991	Článek přechodový koleno 90° 150x75/Ø125	bílá	12 ks	ABS	128	150	75	156,-



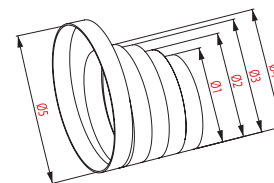
UKONČOVACÍ ČLÁNEK KANÁLU HORIZONTÁLNÍ



OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø (MM)	A (MM)	B (MM)	C (MM)	PŘÍSLUŠENSTVÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1200	Ukončovací článek kanálu horizontální Ø100/190x190 s mřížkou a klapkou	bílá	10 ks	ABS	100	190	72	130	Sada šroubů s hm.	118,-



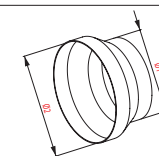
REDUKCE KULATÝCH KANÁLŮ VÍCE PRŮMĚROVÁ



OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø 1 (MM)	Ø 2 (MM)	Ø 3 (MM)	Ø 4 (MM)	Ø 5 (MM)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1201	Redukce kulatých kanálů víceprůměrová Ø100/Ø150	bílá	12 ks	ABS	100	110	120	125	150	83,-



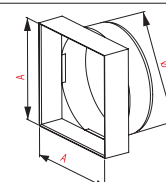
REDUKCE KULATÝCH KANÁLŮ



OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø 1 (MM)	Ø 2 (MM)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1203	Redukce kulatých kanálů Ø125/Ø120	bílá	10 ks	ABS	120	125	57,-
VE1204	Redukce kulatých kanálů Ø125/Ø100	bílá	10 ks	ABS	100	125	59,-
VE1205	Redukce kulatých kanálů Ø150/Ø125	bílá	10 ks	ABS	125	150	59,-



PŘECHODOVÁ TVAROVKA



OBJ. ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø (MM)	A (MM)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1202	Přechodová tvarovka Ø100/90,5x90x5	bílá	10 ks	ABS	100	90,5	39,-



KOTOUČE, BRUSIVO

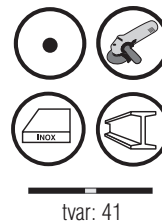


ŘEZNÝ KOTOUČ

Použití: kov, inox (nerez).

Maximální obvodová rychlost: 80 m/s. Neobsahuje příměsi železa, síry a chloru.

OBJ. ČÍSLO	NÁZEV, TYP	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
AB001	Řezný kotouč kov/inox A60T-115x1.0x22.23-T41	25 ks	22,-
AB002	Řezný kotouč kov/inox A60T-125x1.0x22.23-T41	25 ks	24,-
AB003	Řezný kotouč kov/inox A46T-150x1.6x22.23-T41	25 ks	40,-
AB004	Řezný kotouč kov/inox A46T-230x1.9x22.23-T41	25 ks	59,-



tvár: 41

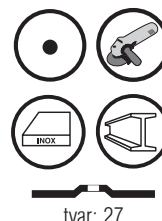


BRUSNÝ KOTOUČ

Použití: kov, inox (nerez).

Maximální obvodová rychlost: 80 m/s.

OBJ. ČÍSLO	NÁZEV, TYP	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
AB100	Brusný kotouč kov/inox A24R-115x6.0x22.23-T27	10 ks	63,-
AB101	Brusný kotouč kov/inox A24R-125x6.0x22.23-T27	10 ks	69,-



tvár: 27



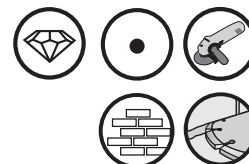
DIA KOTOUČ ŘEZNÝ PROFI UNI

Sintrované segmenty.

Použití: běžné stavební materiály (běžné cihelné zdivo, pórobetony, malty a omítky).

Maximální obvodová rychlost: do \varnothing 230 mm = 80 m/s.

OBJ. ČÍSLO	NÁZEV, TYP	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
AB300	DIA kotouč řezný PROFI UNI 115 mm	1 ks	518,-
AB301	DIA kotouč řezný PROFI UNI 125 mm	1 ks	549,-
AB302	DIA kotouč řezný PROFI UNI 150 mm	1 ks	553,-
AB303	DIA kotouč řezný PROFI UNI 230 mm	1 ks	836,-



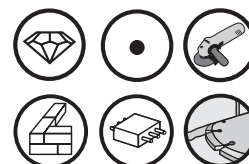
DIA KOTOUČ ŘEZNÝ PROFI LASER

Laserem svažené segmenty.

Použití: vysoká kvalita řezání běžných stavebních materiálů s výjimkou sanitární keramiky.

Maximální obvodová rychlost: do \varnothing 230 mm = 80 m/s.

OBJ. ČÍSLO	NÁZEV, TYP	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
AB310	DIA kotouč řezný PROFI LASER 115 mm	1 ks	859,-
AB311	DIA kotouč řezný PROFI LASER 125 mm	1 ks	960,-
AB312	DIA kotouč řezný PROFI LASER 150 mm	1 ks	1 187,-
AB313	DIA kotouč řezný PROFI LASER 230 mm	1 ks	1 469,-



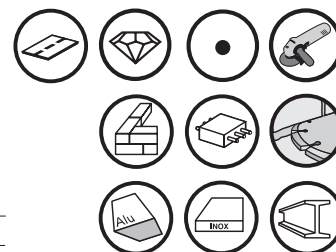
DIA KOTOUČ ŘEZNÝ PROFI MULTIMAT

Laserem svažené segmenty.

Použití: Multifunkční pro řezání široké škály materiálů: kov, inox, kámen, beton, asfalt, žula.

Maximální obvodová rychlost: do \varnothing 230 mm = 80 m/s.

OBJ. ČÍSLO	NÁZEV, TYP	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
AB322	DIA kotouč řezný PROFI MULTIMAT 230 mm	1 ks	1 605,-



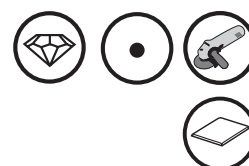
DIA KOTOUČ ŘEZNÝ PROFI CERAMIC

Celoobvodové sintrované segmenty.

Použití: sanitární keramiky - obklady, dlažba.

Maximální obvodová rychlost: do \varnothing 230 mm = 80 m/s.

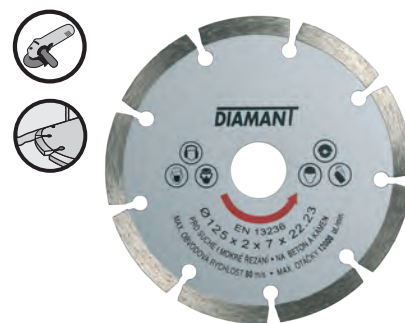
OBJ. ČÍSLO	NÁZEV, TYP	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
AB330	DIA kotouč řezný PROFI CERAMIC 115 mm	1 ks	492,-
AB331	DIA kotouč řezný PROFI CERAMIC 125 mm	1 ks	538,-
AB332	DIA kotouč řezný PROFI CERAMIC 150 mm	1 ks	582,-



DIAMANTOVÝ KOTOUČ SEGMENTOVÝ STANDARD

Pro suché a mokré řezání betonu, kamene, asfaltu a cihel. Výborný řezný výkon v poměru s cenou. Ostří je dělené. Jedná se o dělicí kotouče pro ruční nářadí.

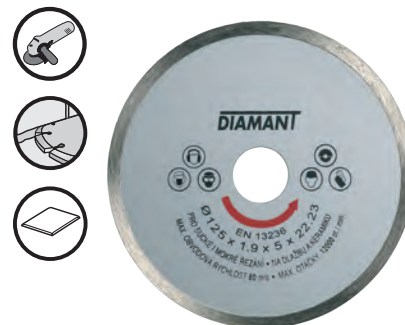
OBJ. ČÍSLO	VNĚJŠÍ PRŮMĚR (MM)	ROZMĚRY SEGMENTŮ KS / D X Š X V (MM)	UPÍNACÍ PRŮMĚR (MM)	OTÁČKY (OT/MIN.) / OBVODOVÁ RYCHLOST (M/S)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
8114BD	115	9 seg. / 34 x 2 x 7	22,23	13200 / 80	89,-
8115BD	125	9 seg. / 37,5 x 2 x 7	22,23	12000 / 80	114,-
8116BD	150	12 seg. / 33 x 2 x 7	22,23	10200 / 80	164,-
8117BD	180	14 seg. / 35 x 2 x 7	22,23	8400 / 80	213,-
8118BD	230	16 seg. / 39 x 2 x 7	22,23	6600 / 80	347,-



DIAMANTOVÝ KOTOUČ PLNÝ STANDARD

Pro mokré i suché řezání keramiky, obkladů, dlažby, mramoru, cihel a betonu. Výborný řezný výkon v poměru s cenou. Ostří je plné, celistvé. Jedná se o dělicí kotouče pro ruční nářadí.

OBJ. ČÍSLO	VNĚJŠÍ PRŮMĚR (MM)	ROZMĚRY SEGMENTŮ KS / D X Š X V (MM)	UPÍNACÍ PRŮMĚR (MM)	OTÁČKY (OT/MIN.) / OBVODOVÁ RYCHLOST (M/S)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
8108BD	115	2 x 5	22,23	13200 / 80	82,-
8109BD	125	2 x 5	22,23	12000 / 80	104,-
8110BD	150	2 x 5	22,23	10200 / 80	145,-
8111BD	180	2 x 5	22,23	8400 / 80	188,-
8112BD	230	2 x 5	22,23	6600 / 80	342,-



Jak porozumět výrobku Řezný nebo Brusný kotouč



Jak porozumět výrobku DIA kotouč řezný PROFI



Barevné rozlišení dle aplikace

kov, nerez (inox)

Barevné rozlišení dle aplikace

běžné cihelné zdivo, pórobeton, malty a omítky

sanitární keramika, keramické obklady a dlažba

kov, žula, asfalt, inox, kámen, beton

armovaný beton, cihelné zdivo, omítky

Použité pictogramy

Provedení:

Tvar 41
 Tvar 27

Třířivý lamelový kotouč konický

Diamant

Kulatý otvor

Kruhové výseky

Použití:

Úhlová bruska

Excentrická bruska

Ruční použití

Aplikace:

Kámen, beton

Keramické dlaždice

Kov

Cihla, pórobeton

Armovaný beton

Asfalt

Barvy a laky

Dřevo

Hliník

Nerez

Malta

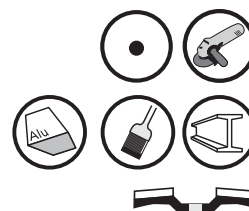


LAMELOVÝ KOTOUČ UNI

Použití: sváry a hrany, nerez, málo a vysoce legované oceli, konstrukční a nástrojové oceli, hliník, barvy a laky, rez.

Maximální obvodová rychlost: 80 m/s.

OBJ. ČÍSLO	NÁZEV, TYP	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
AB200	Lamelový kotouč UNI 115 x 22 P40	10 ks	82,-
AB201	Lamelový kotouč UNI 115 x 22 P60	10 ks	82,-
AB202	Lamelový kotouč UNI 115 x 22 P80	10 ks	82,-
AB203	Lamelový kotouč UNI 125 x 22 P40	10 ks	87,-
AB204	Lamelový kotouč UNI 125 x 22 P60	10 ks	87,-
AB205	Lamelový kotouč UNI 125 x 22 P80	10 ks	87,-



EXCENTRICKÁ BRUSKA SUCHÝ ZIP

Vysoce výkonný korund pro použití na různých druzích povrchu.

Použití: K broušení dřeva, kovu, odstranění rzi a barvy, vyhlazování povrchů.

Výhody: Suchý zip dovoluje rychlou a snadnou výměnu listů. Výsek s 8 otvory.

OBJ. ČÍSLO	NÁZEV, TYP	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
AB400	Excentrická bruska suchý zip 125 x 8 P60	50 ks	16,-
AB401	Excentrická bruska suchý zip 125 x 8 P80	50 ks	16,-
AB402	Excentrická bruska suchý zip 125 x 8 P100	50 ks	16,-
AB403	Excentrická bruska suchý zip 125 x 8 P120	50 ks	16,-

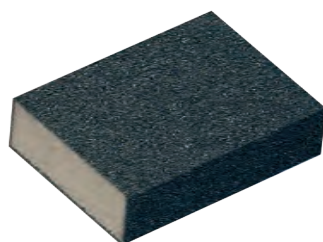
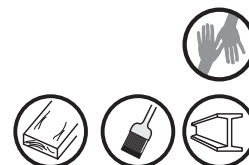


BRUSNÝ ARCH RUČNÍ PAPIR

Vysoce výkonný korund pro použití na různých druzích povrchu.

Použití: Pro běžné ruční broušení dřeva a kovu, odstranění rzi a barvy.

OBJ. ČÍSLO	NÁZEV, TYP	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
AB500	Brusný arch ruční papír 225 x 275 P40	50 ks	14,-
AB501	Brusný arch ruční papír 225 x 275 P60	50 ks	8,90
AB502	Brusný arch ruční papír 225 x 275 P80	50 ks	8,90
AB503	Brusný arch ruční papír 225 x 275 P120	50 ks	8,90
AB504	Brusný arch ruční papír 225 x 275 P180	50 ks	6,70
AB505	Brusný arch ruční papír 225 x 275 P220	50 ks	6,70



BRUSNÁ HOUBIČKA PRO STOLAŘE

Pro jemné broušení dřevěných profilů, desek a latí. Snadno se drží v ruce. Brousí se s ní plochy rovinné, ale i zákoutí či různé profily – dá se tvarovat v ruce a přizpůsobí se danému povrchu.

OBJ. ČÍSLO	ZRNITOST	ROZMĚRY (MM)	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
S084	60	100 x 70 x 25	volně	20,-
S085	80	100 x 70 x 25	volně	20,-
S086	100	100 x 70 x 25	volně	20,-
S087	120	100 x 70 x 25	volně	20,-
S088	150	100 x 70 x 25	volně	25,-
S089	180	100 x 70 x 25	volně	25,-





PŘÍSLUŠENSTVÍ, NÁŘADÍ



N152

PROFI APLIKAČNÍ PISTOLE NA KARTUŠE S PŘEVODEM



07.01

Pro aplikaci – vytlačování tmelů nebo lepidel z kartuší. Pistole je dodávána s převodem pro plynulý tlak a lehkost vytlačování.

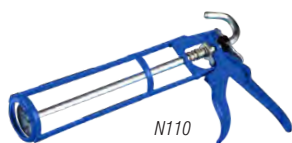
OBJ. ČÍSLO	NÁZEV, TYP	TYP	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
N152	pistole PRO 2000	s převodem	1 ks	černá	1 596,-
N11801	MK5 Skelet HP	nastavitelná regulace	1 ks	oranžovo-černá	1 364,-

CHARAKTERISTIKA

- Masivní posuvný segment umožňující aplikaci bez prokluzu vodící tyče
- Konstrukce mechanismů lehkých slitin s vysokou pevností
- Dlouhá funkčnost a životnost



N11801



N110

PROFI APLIKAČNÍ PISTOLE NA KARTUŠE



07.01

Pro aplikaci – vytlačování tmelů nebo lepidel z kartuší.

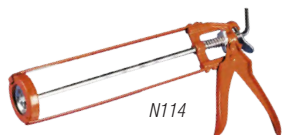
OBJ. ČÍSLO	NÁZEV, TYP	APLIKAČNÍ PÍST	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
N110	pistole HKS 12 COX	šestihřanný profil	25 ks	modrá	299,-
N1102	pistole HKS 12 speciál	šestihřanný profil	24 ks	černá	173,-

CHARAKTERISTIKA

- Okamžitá použitelnost, jednoduchá obsluha
- Při ukončení přitlaku zpětný krok pro zamezení vytékání tmelu z kartuše
- Lehké materiály umožňující práci po delší dobu bez zvýšené únavy



N1102



N114

APLIKAČNÍ PISTOLE NA KARTUŠE



07.01

Pro aplikaci – vytlačování tmelů nebo lepidel z kartuší.

OBJ. ČÍSLO	NÁZEV, TYP	APLIKAČNÍ PÍST	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
N114	pistole litinová	šestihřanný profil	40 ks	oranžová	78,-
N1050	Pistole HKK 12 plechová STRONG	plechová	-	tmavá modrá	56,-
N1181	pistole K 500	šestihřanný profil	40 ks	černá	214,-

CHARAKTERISTIKA

- Okamžitá použitelnost, jednoduchá obsluha
- Lehké materiály umožňující práci po delší dobu bez zvýšené únavy



N1050



N1181

PROFI PISTOLE PRO APLIKACI ZE SALÁMŮ (HADICOVÝCH SÁČKŮ)



07.01

Pro aplikaci – vytlačování tmelů nebo lepidel ze salámů (hadicových sáčků). Varianty: mechanická nebo pneumatická. Dodáváme také náhradní špičky do pistolí MK5.

OBJ. ČÍSLO	NÁZEV, TYP	TYP	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
N141	pistole H600 PROFÍ	mechanická - ruční	volně	-	699,-
N140	pistole MK5 P600	pneumatická	volně	-	4 024,-
N142	pistole MK5 P600 PROFÍ	pneumatická	volně	-	4 619,-
N143	pistole EKO 600	mechanická - ruční	volně	-	314,-
S31	náhradní špička pro MK5	pro oba typy	volně	oranžová	30,-
S311	náhradní špička pro 600 ml salámy	pro oba typy	volně	bílá	3,90

CHARAKTERISTIKA

- Okamžitá použitelnost, jednoduchá obsluha
- Převodový mechanismus umožňující snadnou a plynulou aplikaci (MK5H)
- Zesílený posuvný segment zajišťuje dlouhou funkčnost a životnost (MK5H)
- Nastavitelná regulace tlaku vzduchu (MK5P)
- Nastavitelné umístění rukojeti pro ideální vyvážení (MK5P)



N141



N142

APLIKAČNÍ PISTOLE NA PUR PĚNY M600

Aplikační pistole jsou určeny pro aplikaci PUR pěny z pistolových dóz. Pomocí regulačního šroubu lze nastavit požadovanou šířku vypěněné pěny – úsporné a efektivní.

OBJ. ČÍSLO	NÁZEV PISTOLE	TYP	POČET KS V KARTONU	BARVA RUKOJETI	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
N1067	Pistole M600 PTFE	profi	1 ks	černá	1 049,-



N1067

APLIKAČNÍ PISTOLE NA PUR PĚNY T500

Aplikační pistole jsou určeny pro aplikaci PUR pěny z pistolových dóz. Pomocí regulačního šroubu lze nastavit požadovanou šířku vypěněné pěny – úsporné a efektivní.

OBJ. ČÍSLO	NÁZEV PISTOLE	TYP	POČET KS V KARTONU	BARVA RUKOJETI	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
N1066	Pistole T500 PTFE	profi	1 ks	černožlutá	613,-



N1066

APLIKAČNÍ PISTOLE NA PUR PĚNY T400

Aplikační pistole jsou určeny pro aplikaci PUR pěny z pistolových dóz. Pomocí regulačního šroubu lze nastavit požadovanou šířku vypěněné pěny – úsporné a efektivní.

OBJ. ČÍSLO	NÁZEV PISTOLE	TYP	POČET KS V KARTONU	BARVA RUKOJETI	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
N1065	Pistole T400 PTFE	profi	1 ks	černočervená	572,-

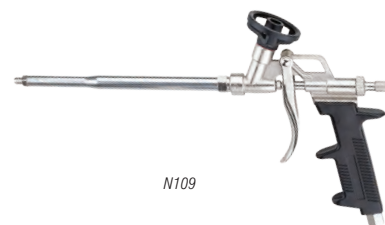


N1065

APLIKAČNÍ PISTOLE NA PUR PĚNY M370 EXTRA

Aplikační pistole jsou určeny pro aplikaci PUR pěny z pistolových dóz. Pomocí regulačního šroubu lze nastavit požadovanou šířku vypěněné pěny – úsporné a efektivní.

OBJ. ČÍSLO	NÁZEV PISTOLE	TYP	POČET KS V KARTONU	BARVA RUKOJETI	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
N109	Pistole M370 Extra	profi	1 ks	černá	539,-



N109

APLIKAČNÍ PISTOLE NA PUR PĚNY M320 ULTRA

Aplikační pistole jsou určeny pro aplikaci PUR pěny z pistolových dóz. Pomocí regulačního šroubu lze nastavit požadovanou šířku vypěněné pěny – úsporné a efektivní.

OBJ. ČÍSLO	NÁZEV PISTOLE	TYP	POČET KS V KARTONU	BARVA RUKOJETI	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
N104	Pistole Ultra M320	standard	1 ks	černá	511,-



N104

APLIKAČNÍ PISTOLE NA PUR PĚNY P300

Aplikační pistole jsou určeny pro aplikaci PUR pěny z pistolových dóz. Pomocí regulačního šroubu lze nastavit požadovanou šířku vypěněné pěny – úsporné a efektivní.

OBJ. ČÍSLO	NÁZEV PISTOLE	TYP	POČET KS V KARTONU	BARVA RUKOJETI	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
N1064	Pistole P300 plast/ kov	standard	1 ks	černá	455,-



N1064

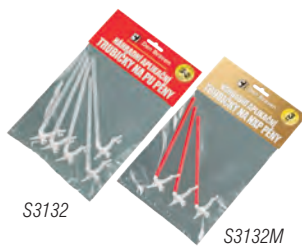


NÁHRADNÍ APLIKAČNÍ ŠPIČKY NA KARTUŠE 3+2 KS ZDARMA

Pro opakované použití tmelů a lepidel v kartuších. Při zatvrdnutí tmelu nebo lepidla ve špičce ji jednoduše nahradíte novou – náhradní. Umožňuje snadné přizpůsobení v případě požadavku na rozdílnou šířku spár. Aplikiční špičku lze snadno upravit seříznutím dle požadavku.



OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
S3121	blistr	3 + 2 ks	volně	20,-



NÁHRADNÍ APLIKAČNÍ TRUBIČKY PRO PUR A NXP PĚNY

Náhradní aplikační trubičky jsou určeny pro opakované použití trubičkových pěn. Při zatvrdnutí pěny v aplikační trubičce ji lehce nahradíte novou – náhradní.



OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
S3132	blistr	3 + 2 ks	volně	transparentní	20,-
S3132M	blistr (MAXI)	3 ks	volně	červená	38,-



PROFI ODLAMOVACÍ NOŽE PRO SÁDROKARTONÁŘE

Speciálně upravené nože pro dlouhodobější a náročnější práci. Odolávají větší zátěži. Pro bezpečné řezání a krájení při stavebních činnostech např.: nařezávání sádrokartonových desek, zkracování fólií, otvírání pytlů, příprava aplikačních špiček kartuší a silikonových stěrek. Nože jsou vybaveny bezpečnostními pojistkami.



OBJ. ČÍSLO	TYP	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
N224	18 mm EXTRA	volně	63,-
N225	25 mm PROFI	volně	112,-
N226	25 mm EXCELENT	volně	150,-
N228	Náhradní čepele 25 mm / 5 ks	volně	43,-



ODLAMOVACÍ NOŽE

Pro bezpečné řezání a krájení při stavebních činnostech např.: zkracování fólií, otvírání pytlů, příprava aplikačních špiček kartuší a silikonových stěrek. Nože jsou vybaveny bezpečnostními pojistkami.



OBJ. ČÍSLO	TYP	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
N222	Odlamovací nůž 18 mm s vodící lištou, samoaretací	volně	27,-
N223	Odlamovací nůž 18 mm s vodící lištou, aretace šroubem	volně	27,-
N209	Náhradní výměnné čepele 18 mm / 10 ks	volně	24,-



SILIKONOVÉ STĚRKY



Pro odstranění přebytečné vrstvy naneseného tmelu. Vytvoříme dokonale hladký povrch a vzhled tmelených spár.



OBJ. ČÍSLO	OBAL	BARVA	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
S2510RL	tmelařská spárovací stěrka, hobby	bílá	volně	25,-
S091	plastová čtverhranná stěrka zelená- profi	zelená	volně	128,-
S25	silikonová stěrka, čtyřhranná, sklenářská - profi	-	volně	387,-

ŠTĚTCE ZA RADIÁTORY

Ploché štětce za radiátory – Záročák standardní kvality vhodný pro nanášení vodou ředitelných i syntetických nátěrových hmot, barev, laků, lazur a také případně chemických přípravků. Štětce jsou určeny především k aplikacím na obtížně dostupných místech, případně pro jiné plošné nátěry.

OBJ. ČÍSLO	TYP	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
L0119	štětec za radiátory 1" záročák	volně	35,-
L0120	štětec za radiátory 1,5" záročák	volně	43,-
L0121	štětec za radiátory 2"(50mm) záročák	volně	47,-
L0122	štětec za radiátory 2,5"/ 3" (75mm) záročák	volně	56,-



ŠTĚTCE AMIKO

Pro běžné natěračské práce doma i na zahradě, pro nanášení syntetických barev, vodou ředitelných nátěrů a maleb.

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (MM)	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
L0110	20	volně	17,-
L0111	30	volně	20,-
L0112	40	volně	25,-
L0113	50	volně	27,-
L0114	60	volně	36,-
L0115	70	volně	44,-
L0116	80	volně	68,-
L0118	100	volně	81,-



VYPLŇOVACÍ PROVAZEC



Vyplňovací provazec slouží jako vyplňovací materiál v napojovacích a pohybových spárách. Pro kutily v maloobchodním atraktivním balení.

OBJ. ČÍSLO	TYP	PRŮMĚR PROVAZCE (MM)	DÉLKA (M) V BALENÍ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
S485	P.E.	6	10 m	šedá	48,-
S486	P.E.	8	5 m	šedá	55,-
S487	P.E.	10	5 m	šedá	73,-

OBJ. ČÍSLO	TYP	PRŮMĚR PROVAZCE (MM)	DÉLKA (M)	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/M
S402	P.E.	6	100 m	šedá	3,70
S391	P.E.	8	100 m	šedá	5,-
S401	P.E.	10	100 m	šedá	6,30
S411	P.E.	15	100 m	šedá	7,40
S421	P.E.	20	50 m	šedá	9,80
S431	P.E.	25	50 m	šedá	14,-
S441	P.E.	30	50 m	šedá	20,-
S461	P.E.	40	30 m	šedá	33,-
S471	P.E.	50	30 m	šedá	39,-



ZVLHČOVAČ SPÁR

Pro zkušené montážníky oken a dveří. Před aplikací PUR pěn odstraníte vodou z rozprašovače zbytky prachu a u savých podkladů tak zlepšíte přilnavost pěny. Po aplikaci pěny jemným rozprachem vody zkvalitníte strukturu pěny, urychlíte tím vytvrzování a lehce zvýšíte výsledný objem. Trysku rozprašovače lze regulovat, a tak upravovat rozptýl vody.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
40411RL	dóza s rozprašovačem	1 litr	volně	156,-



EXTRA SILNÉ ČISTICÍ A VLHČENÉ UBROUSKY



Extra silné čisticí a vlhčené ubrousky pro efektivní odstranění nevytvrzené PUR pěny, silikonů, tmelů, většiny lepidel, olejů, mazadel, laků a barev z rukou, pracovních nástrojů nebo potřísněných povrchů. Odstraňuje také zaschlé nátěry z nesavých povrchů, max. do 24 hodin po aplikaci.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B9012DEU	plastová dóza	80 ks útržků o rozměru 20 x 30 cm	6 ks	bílá	261,-





VYHLAZOVACÍ ROZTOK FINISHER



07.83

Pro vyhlazení akrylátových, silikonových a polyuretanových těsnicích a dilatačních spár za vlhka. Vyhlažuje bez poškození a následné degradace finální tmelové vrstvy. Koncentrát neobsahuje agresivní činidla a jiné látky. Koncentrovaný roztok ředíme s vodou v poměru 1 až 3 díly roztoku na 100 dílů vody. Po aplikaci tmelové vrstvy rozprašovačem navlhčíme aplikovaný tmel a vyhladíme. Zbytky roztoku lze odstranit vodou.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
70502BD	láhev	1 litr	volně	mírně nažloutlá	261,-



ODSTRAŇOVAČ SILIKONU



07.80

Pro odstranění vytvrzeného silikonu ze zdiva, dřeva, keramiky, kamene, betonu, skla, kovů, plastů apod. Jednoduchá aplikace, např. odstranění zašlých spár okolo van, umyvadel, WC apod. Nenapadá povrchy čistěných materiálů. Minimální zápach. Obsahuje nanášecí štěteček.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
70503RL	dóza	100 ml	12 ks	-	141,-



ODSTRAŇOVAČ TMELŮ VE SPREJI



07.80

Pro rychlé odstranění akrylátových, silikonových a polyuretanových tmelů z podkladů jako je keramika, akrylátové vany, kov, hliník, PVC, kámen a dřevo. Odstraňuje staré tmelové vrstvy nebo přebytečný tmel. Není agresivní k podkladním povrchům. Odstraňuje tuky, oleje, pryskyřice, asfalt, zbytky mazacích a kluzných prostředků.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
70505RL	sprej	400 ml	12 ks	-	141,-



ČISTICÍ PAPIROVÉ UTĚRKY



08.01

Pro jednoduché, ale účinné čisticí práce jako je např. leštění skel oken a dveří po silikonování, nebo utírání přebytečného silikonu a PUR pěny vytékající z trysek bezprostředně po aplikaci anebo jen na utření rukou do sucha. Při čištění hladkých lesklých povrchů nezanechává za sebou šmouhy a chloupky.

OBJ. ČÍSLO	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B901	490 útržků (197 x 225 mm), 1kg	6 ks	bílá	179,-





TOOL BOX PROFI

Menší sada, která je zaměřena na rozmanitý systém úložných přihrádek vhodný například pro elektrikáře, montéry nebo mechaniky. Vyznačuje se hodně malými přihrádkami pro organizaci spojovacího materiálu a nářadí. Celkové rozměry sady jsou 350x550x820 mm a je složena ze 4 kufrů.

CHARAKTERISTIKA

- První kufr obsahuje organizér o 6 malých boxech 110x60x100 mm a 3 větších boxech 140x110x100 mm. Průhledné víko zajišťuje orientaci v materiálu uskladněného v boxech.
- Druhý kufr tvoří úložný prostor o vnitřních rozměrech 490x260x100 mm rozdělený na 6 úseků 160x120x100 mm.
- Třetí kufr má také úložný prostor s vnitřním rozměrem 490x260x100 mm. Navíc jsou zde umístěny dvě kazety na drobný materiál a jedna rozdělovací přepážka.
- Čtvrtý kufr tvořící spodní díl s kolečký a madlem pro transport celé sestavy, disponuje vnitřním rozměrem 490x260x300 mm. Prostor je rozdělen dvěma přepážkami z toho jedna je uzpůsobena na uložení šroubováku a podlouhlého nářadí či materiálu.

OBJ. ČÍSLO	KOMPLETNÝ POPIS	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
NA0001	Box na nářadí - Tool box Profi 4 ks	3 379,-



TOOL BOX PROFI MAX

Větší sada s tužší konstrukcí, která může sloužit i jako malý pracovní stůl. Všechny kufry této sestavy mají integrované těsnění proti prachu a vodě. Ideální pro montéry, zámečníky a řemeslníky s větším nářadím pro uskladnění. Celkové rozměry sady jsou 400x600x920 mm a je složena z 3 kufrů.

CHARAKTERISTIKA

- První kufr je rozdělen na 4 přihrádky 110x60x100 mm a 2 přihrádky 140x110x100 mm. Vyztužený poklop s ližinami slouží jako horní deska nahrazující pracovní stůl.
- Druhý kufr má úložný prostor o vnitřních rozměrech 510x320x230 mm, který je rozdělen na 3 úseky dvěma příčkami s fixačními gumičkami pro uchycení materiálu či nářadí. Víko je opatřeno 6 úložnými přihrádkami 120x6x40 mm pro drobný materiál.
- Třetí kufr tvořící spodní díl s kolečký a madlem pro transport celé sestavy disponuje vnitřním rozměrem 510x320x320 mm. Prostor je rozdělen dvěma přepážkami s fixačními gumičkami. Tato největší část je vhodná pro uložení většího nářadí.

OBJ. ČÍSLO	KOMPLETNÝ POPIS	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
NA0002	Box na nářadí - Tool box Profi max 3 ks	6 499,-



TĚŽKÁ VÁHA.
500KG/M²!





MALTOVNÍKY, VĚDRA



S756

MÍCHACÍ KBELÍK

Pro míchání sypkých pytlovaných hmot značky Den Braven s vodou. Na kbelíku je potisk s různými pytlovanými hmotami Den Braven a s vyznačenou spotřebou vody pro míchání materiálů.

OBJ. ČÍSLO	TYP	OBJEM	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
S756	Kbelík	30 litrů	308 ks	-	345,-
S755	Kbelík	10 litrů	308 ks	-	104,-



S755



VĚDRO STAVEBNÍ

OBJ. ČÍSLO	TYP	OBJEM	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
S0101	Vědro stavební	12 litrů	800 ks	černá	47,-
S0103	Vědro stavební	20 litrů	480 ks	černá	82,-

CHARAKTERISTIKA

- Vyztužený horní okraj
- Pružné
- Nepraská
- Snadno omyvatelné



VĚDRO STAVEBNÍ S VÝLEVKOU

OBJ. ČÍSLO	TYP	OBJEM	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
S0100	Vědro stavební s výlevkou	5 litrů	1650 ks	černá	37,-
S0102	Vědro stavební s výlevkou	12 litrů	760 ks	černá	52,-
S0104	Vědro stavební s výlevkou	20 litrů	360 ks	černá	87,-

CHARAKTERISTIKA

- Vyztužený horní okraj
- Pružné
- Nepraská
- Snadno omyvatelné



MALTOVNÍK KULATÝ

OBJ. ČÍSLO	ROZMĚR	OBJEM	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
S0105	Ø 50 cm, výška 28 cm	40 litrů	140 ks	černá	153,-
S0106	Ø 60 cm, výška 34 cm	65 litrů	108 ks	černá	208,-
S0107	Ø 65 cm, výška 37 cm	90 litrů	95 ks	černá	278,-

CHARAKTERISTIKA

- Vyztužený horní okraj
- Pružný
- Nepraská
- Snadno omyvatelný



MALTOVNÍK OBDÉLNÍKOVÝ

OBJ. ČÍSLO	ROZMĚR	OBJEM	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
S0108	71 cm x 40 cm, výška 22 cm	40 litrů	396 ks	černá	174,-
S0109	71 cm x 42 cm, výška 28 cm	60 litrů	171 ks	černá	229,-
S0110	78 cm x 52 cm, výška 31 cm	80 litrů	372 ks	černá	291,-

CHARAKTERISTIKA

- Vyztužený horní okraj
- Pružný
- Nepraská
- Snadno omyvatelný



VĚDRO POZINKOVANÉ

OBJ. ČÍSLO	TYP	OBJEM	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
NA1504	Vědro pozinkované	12 litrů	200 ks	stříbrná	146,-



BAZÉNOVÁ CHEMIE

CRANIT TRIPLEX TABLETY



30.16

Dezinfekční přípravek pro celosezónní průběžnou údržbu vody ve všech typech bazénů. Současně umožňuje vyvlastňování nečistot, likviduje řasy a zabraňuje jejich růstu.

Používejte biocidy bezpečným způsobem. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH200	dóza	1 kg	volně	namodralá	398,-
CH201	kbelík	2,4 kg	volně	namodralá	912,-

CRANIT QUATRO TABLETY



30.15

Moderní dezinfekční víceúčelový přípravek, který likviduje bakterie a řasy, umožňuje vyvlastňování nečistot a stabilizuje aktivní chlór.

Používejte biocidy bezpečným způsobem. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH221	dóza	0,5 kg	volně	namodralá	dostupné 2Q/2023
CH202	dóza	1 kg	volně	namodralá	423,-
CH203	kbelík	2,4 kg	volně	namodralá	915,-

CRANIT CHLOR ŠOK



30.32

Dezinfekční přípravek pro celosezónní údržbu všech typů bazénů především pro jednorázovou, tedy „šokovou“ úpravu bazénové vody po napuštění nebo při silném znečištění. Likviduje řasy a bakterie.

Používejte biocidy bezpečným způsobem. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH204	dóza	1 kg	volně	namodralá	275,-

CRANIT PROTI ŘASÁM



30.33

Kapalný přípravek sloužící k zabránění růstu řas a jejich likvidaci. Působí na většinu řas, které se vyskytují v bazénech.

Používejte biocidy bezpečným způsobem. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH205	láhev	0,5 l	volně	namodralá	145,-

CRANIT PH MINUS



30.21

Určen ke snížení hodnoty pH bazénové vody. Ideální hodnota pH vody ke koupání má být v rozmezí 6,8 - 7,6. V tomto rozmezí působí dezinfekční přípravky s maximální účinností a bez negativních vedlejších účinků.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH207	dóza	1,5 kg	volně	namodralá	164,-

CRANIT PH PLUS



30.20

Určen ke zvýšení hodnoty pH bazénové vody. Ideální hodnota pH vody ke koupání má být v rozmezí 6,8 - 7,6. V tomto rozmezí působí dezinfekční přípravky s maximální účinností a bez negativních vedlejších účinků.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH206	dóza	0,9 kg	volně	namodralá	119,-

CRANIT FLOKUL ULTRA



30.31

Určen k odstranění zákalu vody vyvlastňováním nečistot. Zvyšuje účinnost pískového filtru a umožňuje odstranění nejmenších částic z vody. Použitím tohoto přípravku se voda stává průzračnou a jiskřivě čistou. Je třeba jej použít tehdy, jestliže i při správných hodnotách pH a obsahu aktivního chlóru je voda v bazénu kalná. Dávkuje se 3-6 ml přípravku na 1 m³ (1 000 litrů) vody.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH209	láhev	0,5 l	volně	namodralá	118,-

CRANIT ZIMA



30.10

Kapalný přípravek určený pro zimní údržbu bazénů. Působí proti usazování tvrdých vápenatých usazenin, tvorbě řas a usnadňuje čištění bazénu na jaře.

Používejte biocidy bezpečným způsobem. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH210	láhev	1 l	volně	namodralá	266,-

CRANIT TESTER PRO BAZÉNY 4 V 1



30.23

Identifikační proužek pro zjišťování celkového i volného chlóru, pH a celkové alkalinity.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH211	tuba v blistru	10 ks	volně	namodralá	155,-





GEOTEXTILIE, FÓLIE

GEOTEXTILIE EXTRA



80.58



Geotextilie je vyrobená z 60 % PET a 40 % předem nespecifikované směsi PP a PET. Základní pevnost byla u geotextilie Extra docílena vpichováním vláken.

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA X DÉLKA (M)	GRAMÁŽ (G/M ²)	POČET KS V BALENÍ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/ROLE
G0420	2 x 50	200	volně	šedopestrá	2 549,-
G0421	1 x 50	200	volně	šedopestrá	1 319,-
G0430	2 x 50	300	volně	šedopestrá	3 279,-

CHARAKTERISTIKA

- Trvalá separace konstrukčních vrstev různých frakcí
- Trvalá filtrace vody zabraňující migraci drobných částic
- Jednoduchá aplikace
- Zachovává propustnost podloží

GEOTEXTILIE STANDARD



80.61

Geotextilie je vyrobená ze 100% PES. Používá se za účelem separace a filtrace.

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA X DÉLKA (M)	GRAMÁŽ (G/M ²)	POČET KS V BALENÍ	VLASTNOST / BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/ROLE
G1123	1 x 20	120	volně	bílá	349,-
G1151	2 x 50	150	volně	bílá	1 782,-
G1200	1 x 50	200	volně	kalandrované	1 390,-
G1201	2 x 50	200	volně	kalandrované	2 780,-
G1203	1 x 20	200	volně	kalandrované	556,-
G1300	2 x 50	300	volně	kalandrované	3 619,-
G1400	2 x 50	400	volně	bílá	4 377,-
G1500	2 x 50	500	volně	bílá	5 629,-
G1501	4 x 50	500	volně	bílá	10 285,-



CHARAKTERISTIKA

- Kalandrované - zažehlené
- Zabraňuje mísení vrstev (brání úniku materiálu do podloží)
- Trvalá separace konstrukčních vrstev různých frakcí
- Trvalá filtrace vody zabraňující migraci drobných částic

GEOTEXTILIE UNI PES



80.62

Netkaná geotextilie je vyrobená z mixu PES a PP. Používá se za účelem separace a filtrace.

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA X DÉLKA (M)	GRAMÁŽ (G/M ²)	POČET KS V BALENÍ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/ROLE
G00510	2 x 50	200	volně	šedopestrá	2 429,-
G00530	2 x 50	300	volně	šedopestrá	3 129,-



CHARAKTERISTIKA

- Trvalá separace konstrukčních vrstev různých frakcí
- Trvalá filtrace vody zabraňující migraci drobných částic
- Zachovává propustnost podloží

NOPOVÁ FÓLIE 400 A 500



Nopová fólie je vyrobena z kompozitní dvouvrstvé vytlačované nízkotlaké polyetylénové membrány. Jde o fólii standardní kvality pro základové práce a jednoduché drenáže. Je vyrobena z HDPE, s dobrou vodotěsností a výbornou ventilační schopností, která umožňuje odvětrání vlhkého zdiva a zabrání pronikání vody do konstrukce z okolního terénu.

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA X DÉLKA (M)	GRAMÁŽ (G/M²)	POČET KS V BALENÍ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/M²	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/ROLE
B9005FOL	0,5 x 20	400	1 ks	černá	37,40	374,-
B9006FOL	1 x 20	400	1 ks	černá	37,45	749,-
B9007FOL	1,5 x 20	400	1 ks	černá	37,46	1 124,-
B9008FOL	2 x 20	400	1 ks	černá	37,48	1 499,-
B9009FOL	2,5 x 20	400	1 ks	černá	37,48	1 874,-
B9013FOL	0,5 x 20	500	1 ks	černá	47,-	470,-
B9014FOL	1 x 20	500	1 ks	černá	47,-	941,-
B90141FOL	1,5 x 20	500	1 ks	černá	47,03	1 411,-
B90142FOL	2 x 20	500	1 ks	černá	47,05	1 882,-

CHARAKTERISTIKA

- Proti zemní vlhkosti
- Trvalá ochrana
- Jednoduchá aplikace
- Zachovává propustnost podloží
- Výška nopu 8 mm



ZAKONČOVACÍ PROFIL KOVOVÝ



Zakončovací profil zabraňuje zatékání za nopovou fólii. Spolu s fólií vytváří izolační systém proti zemní vlhkosti s ventilační nebo drenážní funkcí. Pružné profilované membrány využívají nejnovější technologie vzduchové mezery. Kromě vytváření účinné bariéry mezi budovou a vlhkostí umožňují i účinné rozptylování tlaku páry a podzemní vody po celém povrchu.

OBJ. ČÍSLO	ROZMĚR	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B9010FOL	7,5 cm x 2 m	volně	85,-



HŘEBÍK S TĚSNICÍ ZÁTKOU



Pro fixaci nopové fólie ke zdivu se používají speciální kovové hřebíky s těsnicí zátkou odpovídající velikosti nopu. Proti zatékání je pak možno provést utěsnění pomocí okrajových lemů, tzv. zakončovacích profilů na horní okraj.

OBJ. ČÍSLO	ROZMĚR	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/BAL
B9011FOL	3,5 x 40	100 ks	3,20	320,-



VRUT K NOPOVÉ FOLII



Plastový vrut na ukotvení nopové fólie k tvrzenému EPS polystyrenu v soklové a podzemní části objektu. Součástí balení je i hvězdicový bit pro aplikaci.

OBJ. ČÍSLO	ROZMĚR (MM)	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/BAL
B9012FOL	27 x 56	50 ks	249,-



HVĚZDA
I VE VLHKÉM
PROSTŘEDÍ!





OSTATNÍ

KONTAKTNÍ MEMBRÁNA PREMIUM / EXTRA



Třívrstvý materiál vyrobený z PP-PE-PP. Podstřešní membrána sloužící k ochraně podstřešních konstrukcí, tepelných izolací a podstřešních prostor před vlhkostí z deště a sněhu, před prachem a sazemí a před nepříznivými účinky větru. Současně umožňuje, díky své struktuře, propouštět vodní páru a maximálně tak odvětrat vodní páry z vnitřního prostoru budovy. Je určena pro všechny šikmé střešní konstrukce (větrané nebo nevětrané, pobité i nepobité).

OBJ. ČÍSLO	NÁZEV	GRAMÁŽ (G/M ²)	ŠÍŘKA (M)	DÉLKA (M) / PLOCHA (M ²)	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/M ²	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/ROLE
B896FOL	PREMIUM	135	1,5	50 / 75	šedá	40,65	2 599,-
B896FX	EXTRA	135	1,5	50 / 75	šedá	38,39	2 449,-
B896KL	KLASIK	135	1,5	50 / 75	šedá	36,65	2 299,-



CHARAKTERISTIKA

- Vysoká pevnost a paropropustnost
- Pro všechny šikmé střešní konstrukce

KONTAKTNÍ MEMBRÁNA SEPARAČNÍ 450



Podstřešní membrána k ochraně podstřešních konstrukcí, podstřešních tepelných izolací a podstřešních prostor před vlhkostí z deště a sněhu, před prachem a sazemí a před nepříznivými účinky větru. Současně umožňuje, díky schopnosti propouštět vodní páru, odvětrání par z vnitřního prostoru budovy.

OBJ. ČÍSLO	GRAMÁŽ (G/M ²)	ŠÍŘKA (M)	DÉLKA (M) / PLOCHA (M ²)	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/M ²	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/ROLE
B897FOL	450	1,5	25 / 37,5	černá	165,-	5 889,-



CHARAKTERISTIKA

- Vysoká pevnost a paropropustnost
- Pro všechny šikmé střešní konstrukce (pobité větrané nebo nevětrané)
- Lze aplikovat přímo na dřevěné bednění či tepelnou izolaci
- Ideální větrozábrana, pod plechové falcované střechy

REFLEXNÍ FÓLIE ALPET



Alpet je čtyřvrstvý materiál. Nosnou částí fólie Alpet je polyetylenová mřížka a polyesterová fólie s vakuově nanesenou hliníkovou vrstvou, která zabezpečuje její reflexní schopnost. Polyesterová fólie ve spojení s fólií polyetylenovou zabezpečuje ještě vysokou nepropustnost vody a vodních par.

OBJ. ČÍSLO	GRAMÁŽ (G/M ²)	ŠÍŘKA (M)	DÉLKA (M) / PLOCHA (M ²)	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/M ²	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/ROLE
B8901FOL	90	1,5	50 / 75	metalizovaný hliník	30,40	1 990,-
B8902FOL	105	1,5	50 / 75	metalizovaný hliník	33,17	2 290,-
B8903FOL	130	1,5	50 / 75	metalizovaný hliník	35,92	2 490,-
B8904FOL	160	1,5	50 / 75	metalizovaný hliník	40,11	2 790,-



CHARAKTERISTIKA

- Vysoká pevnost
- Zabraňuje kondenzaci vzdušné vlhkosti v izolaci
- Lze aplikovat přímo na dřevěné bednění či tepelnou izolaci
- Reflexní účinek odráží sálavou složku tepla do interiéru

PAROTĚSNÁ ZÁBRANA N



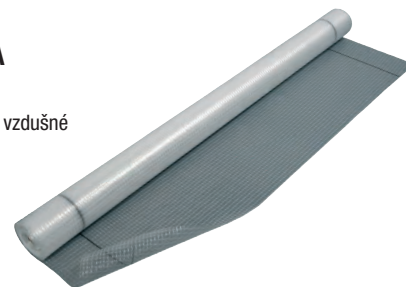
Třívrstvý materiál. Nosnou částí je PE mřížka zajišťující požadovanou pevnost folie, horní a spodní vrstva polyethylenové folie zajišťuje hydroizolační schopnost a parotěsnost. Folie zabraňuje pronikání par, které se vytvořily činností v domě, do tepelné izolace.

OBJ. ČÍSLO	TYP/GRAMÁŽ (G/M²)	ŠÍŘKA (M)	DÉLKA (M) / PLOCHA (M²)	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/M²	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/ROLE
B888FX	110 Klasik	1,5	50 / 75	transparentní	17,55	1 316,-
B8881FX	110 Klasik	1,5	10 / 15	transparentní	23,27	349,-
B8882FX	110 Klasik	1,5	20 / 30	transparentní	20,97	629,-
B881FOL	140 Standard	1,5	50 / 75	transparentní	33,32	2 499,-



CHARAKTERISTIKA

- Vysoká pevnost
- Zabraňuje kondenzaci vzdušné vlhkosti v izolaci



PAROPROPUSTNÁ FÓLIE D



Třívrstvý materiál. Nosnou částí je PE mřížka zajišťující požadovanou pevnost folie, horní a spodní vrstva polyethylenové folie zajišťuje hydroizolační schopnost. Pro zvýšení účinku paropropustnosti má tato folie po celé ploše mikroperforaci. Používá se jako pojistná hydroizolační folie v odvětrávaných šikmých střešních systémech.

OBJ. ČÍSLO	GRAMÁŽ (G/M²)	ŠÍŘKA (M)	DÉLKA (M) / PLOCHA (M²)	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/M²	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/ROLE
B887FX	110 Klasik	1,5	50 / 75	transparentní	17,55	1 316,-



CHARAKTERISTIKA

- Vysoká pevnost a teplotní stabilita
- Odolná proti přetržení
- Umožňuje průnik vodních par
- Chrání tepelnou izolaci před vlhkostí



FIXACE PAROZÁBRAN



Vysoce kvalitní fixační lepidlo na bázi butylu. Lze aplikovat i při nižších teplotách do -5 °C. Lepidlo má vysokou počáteční adhezi a dlouhý otevřený čas (45 minut). Přichycení parozábran a fólií k SDK profilům i mezi sebou navzájem.

OBJ. ČÍSLO	BALENÍ	TYP OBALU	BARVA	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/M²
TA21001	400 ml	dóza	bílá	12 ks	209,-



POUŽITÍ

- Tenkovrstvé lepení
- Fixace a lepení parotěsných fólií na kovové profily
- Lepení na minerální vatu
- Možnost fixace fólií mezi sebou navzájem





FIXAČNÍ PÁSKA NA FÓLIE



Oboustranná páska pro pomocnou fixaci izolačních fólií při jejich instalaci na ocelové rošty. Vykazuje vysokou lepidlost a přilnavost k podkladu, kterou obstarává speciální oboustranný nános kaučukového lepidla.

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (MM) x DÉLKA (M)	TYP NOSIČE	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B5353BD	50 x 25	textilní	volně	bílá	207,-
B5354BD	50 x 25	PP	volně	bílá	112,-



STŘEŠNÍ FIXAČNÍ PÁSKA DB MEMBRÁNA



Vysoce paropropustná, silně lepicí páska pro lepení přesahů pojistných difúzních fólií, tzv. membrán a spár izolačních vrstev strmých střech pod střešní krytinou. Používá se především k trvalému prodýsnému spojování membrán, tzv. pojistných difúzních fólií a podobných materiálů, proti zatékající vodě do podstřeší vznikající při tání zafoukaného prachového sněhu.

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (MM)	DÉLKA (M)	POČET KS V KRABICI	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B5360BD	50	25	volně	šedá	330,-



STŘEŠNÍ FIXAČNÍ PÁSKA DB FLEX



Speciální jednostranná PE páska s účinným lepidlem určená především k trvalému neprodyšnému utěsnění přesahujících spojů i přímých spojů parotěsných a pojistných izolací, např. PE a PP fólií, sulfátových kartónů, rouna, desek z tenkých velkoplošných třísek (OSB) a hliníkových fólií, k lemování oken, větracích trubek apod. V interiéru i exteriéru. Použití ve venkovním prostředí po dobu max. 4 měsíců před položením krytiny.

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (MM)	DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B5356BD	50	25	volně	bílá	380,-



STŘEŠNÍ FIXAČNÍ PÁSKA DB DUO



Speciální oboustranná páska s akrylátovým lepidlem bez rozpouštědel určená pro vzduchotěsné a trvanlivé lepení parotěsných fólií, lemování střešních oken apod. V interiéru i exteriéru. Např. PE a PP fólií, sulfátových kartónů, rouna, desek z tenkých velkoplošných třísek (OSB) a hliníkových fólií.

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (MM)	DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B53581BD	20	25	volně	transparentní	142,-



BUTYLOVÁ PÁSKA



Pro slepování PE fólií v parotěsných podstřešních systémech nebo při jiných průmyslových aplikacích. Podpůrné lepidlo pro veškeré laminované materiály. Páska vykazuje výbornou odolnost proti UV záření, vlhku, oxidaci a chemickým výparům. Základem je polyisobutylem.

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA X TLOUŠŤKA (MM)	DÉLKA (M)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B850BD	15 x 1	45	20 ks	černá	419,-
B849BD	19 x 1	45	14 ks	černá	489,-
B8503BD	20 x 2	22,5	16 ks	černá	489,-
B8501BD	15 x 2	22,5	20 ks	černá	369,-



LEPIDLO NA PAROZÁBRANY PROFÍ



Pro lepení obtížně spojitelných materiálů jako je polyetylen a polypropylen. Jeho uplatnění je především pro lepení parotěsných zábran podstřešních systémů - fólií z PE, PP, PVC, EPDM pryže, DPC, hliníkových fólií a prachotěsných zábran dveří v automobilovém průmyslu. Ideální pro použití v Těsnicím a izolačním systému Den Braven 3D pro lepení vnitřních a vnějších pásek. Lepidlo neobsahuje rozpouštědla a vytváří velmi pevný spoj.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
50308GL	kartuše	310 ml	12 ks	zelená	167,-



CHARAKTERISTIKA

- Bez rozpouštědel, na bázi SPUR
- Vysoká lepivost a přilnavost k materiálům jako je polyetylen a polypropylen
- Výborná přilnavost k betonu, omítkám, kovu, dřevu, polyuretanu a polystyrenu



LEPIDLO NA PAROZÁBRANY



Pro lepení obtížně spojitelných materiálů jako je polyetylen a polypropylen. Jeho uplatnění je především pro lepení parotěsných zábran podstřešních systémů - fólií z PE, PP, PVC, DPC, hliníkových fólií a prachotěsných zábran dveří v automobilovém průmyslu. Ideální pro použití v Těsnicím a izolačním systému Den Braven 3D pro lepení vnitřních a vnějších pásek. Lepidlo neobsahuje rozpouštědla a vytváří velmi pevný spoj.

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
50308FO	kartuše	310 ml	12 ks	modrá	159,-



CHARAKTERISTIKA

- Bez rozpouštědel, na bázi vinylkopolymeru
- Vysoká lepivost a přilnavost k materiálům jako je polyetylen a polypropylen
- Výborná přilnavost k betonu, omítkám, kovu, dřevu, polyuretanu a polystyrenu



HŘEBENOVÝ PÁS STANDARD

 70.20



Jednovrstvý ventilační pás hřebene a nároží šikmých střech. Zhotoven z profilovaného hliníkového plechu, PP textilie a samolepicí syntetické pásky. Spoj hliníkového plechu a PP textilie je zpevněn sešitím, což znásobuje odolnost a trvanlivost materiálu. Současně obsahuje speciální přísady, které zvyšují odolnost proti UV záření až na 3 měsíce, a životnost produktu je garantována po dobu min. 10 let. Chrání střechu v hřebeni před pronikáním sněhu, deště, vlhkosti a prachu. Umožňuje vysokou propustnost vzduchu, čímž zaručuje optimální odvětrávání šikmé střechy a ventilaci vlhkosti shromažďující se v tepelné izolaci a pod střešní krytinou.

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (MM)	DÉLKA (M)	POČET KS V KRABICI	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
RO1000	310	5	4 ks	cihlově červená	524,-
RO1001	310	5	4 ks	hnědá	524,-
RO1002	310	5	4 ks	černá	524,-



HŘEBENOVÝ PÁS METAL ALU

 70.23



Jednovrstvý ventilační pás hřebene a nároží šikmých střech, zhotovená z profilovaného hliníkového plechu se speciálními ventilačními otvory. Současně obsahuje speciální přísady, které zvyšují odolnost proti UV záření až na 6 měsíců a životnost produktu po přikrytí je garantována po dobu min. 10 let. Chrání střechu před pronikáním sněhu, deště, vlhkosti a prachu. Umožňuje vysokou propustnost vzduchu, čímž zaručuje optimální odvětrávání šikmé střechy a ventilaci vlhkosti shromažďující se v tepelné izolaci a pod střešní krytinou.

OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (MM)	DÉLKA (M)	POČET KS V KRABICI	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
RO1030	300	5	4 ks	cihlově červená	547,-
RO1031	300	5	4 ks	hnědá	547,-
RO1032	300	5	4 ks	černá	547,-



DRŽÁK HŘEBENOVÉ LATĚ G BRACKET

 70.30



OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (MM)	DÉLKA (MM)	POČET KS V KRABICI	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
RO1100	40	180	100 ks	-	27,-
RO1101	40	210	100 ks	-	27,-
RO1102	40	230	100 ks	-	27,-
RO1104	50	210	100 ks	-	27,-
RO1105	50	230	100 ks	-	27,-



DRŽÁK HŘEBENOVÉ LATĚ B BRACKET

 70.31



OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (MM)	DÉLKA (MM)	POČET KS V KRABICI	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
RO1201	40	-	100 ks	-	24,-
RO1202	50	-	100 ks	-	29,-



PŘÍCHYTKA HŘEBENOVÝCH TAŠEK CLAMP

 70.40



OBJ. ČÍSLO	POČET KS V KRABICI	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
RO1220	100 ks	cihlově červená	9,-
RO1221	100 ks	grafitová	9,-
RO1222	100 ks	tmavě hnědá	9,-



VĚTRACÍ HŘEBENOVÝ PÁS AIR FLEX S



OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (MM)	DÉLKA (MM)	POČET KS V KRABICI	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
R01240	75	1030	20 ks	cihlově červená	230,-
R01242	75	1030	20 ks	černá	230,-



PĚNOVÝ TĚSNICÍ KLÍN ÚŽLABÍ VALLEY WEDGE



OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (MM)	DÉLKA (M)	POČET KS V KRABICI	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
R01260	60	1	200 ks	cihlově červená	16,-
R01261	60	1	200 ks	hnědá	16,-
R01262	60	1	200 ks	černá	16,-

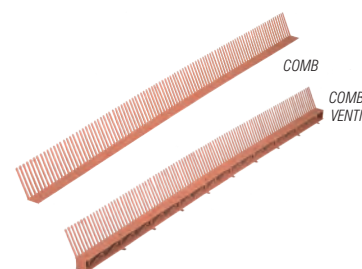


OKAPOVÝ HŘEBEN COMB

OKAPOVÝ HŘEBEN S VENTILAČNÍ MŘÍŽKOU COMB VENTI



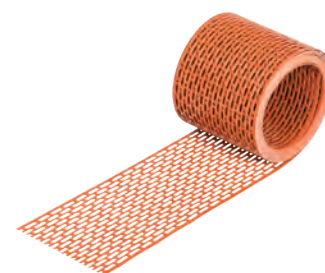
OBJ. ČÍSLO	TYP	ŠÍŘKA (MM)	DÉLKA (M)	POČET KS V KRABICI	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
R01270	COMB	60	1	200 ks	cihlově červená	19,-
R01271	COMB	60	1	200 ks	hnědá	19,-
R01272	COMB	60	1	200 ks	černá	19,-
R01282	COMB VENTI	85	1	50 ks	černá	41,-



OKAPOVÁ MŘÍŽKA EAVES GRATE



OBJ. ČÍSLO	ŠÍŘKA (MM)	DÉLKA (M)	POČET KS V KRABICI	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
R01301	80	5	24 ks	cihlově červená	99,-
R01302	100	5	24 ks	cihlově červená	112,-
R01305	80	5	24 ks	hnědá	99,-
R01306	100	5	24 ks	hnědá	112,-
R01308	50	5	48 ks	černá	82,-
R01309	80	5	24 ks	černá	99,-
R01310	100	5	24 ks	černá	112,-



PŘÍCHYTKA ŘEZANÝCH TAŠEK STAPLE C



OBJ. ČÍSLO	TYP	ŠÍŘKA (MM)	DÉLKA (M)	POČET KS V KRABICI	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
R01500	STAMPLE C	-	-	20 ks	-	20,-



STAPLE C

PLASTOVÁ LIŠTA DUALFIX



Slouží jako distanční lišta pro spodní výztuž, převážně pro vodorovné bednění. Lišta disponuje vysokou stabilitou, kterou zajišťují boční podpěry. Ideální pro dřevěné nebo kovové podklady.

OBJ. ČÍSLO	ROZMĚRY	POČET KS/M V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
D3000	20 mm x 2 m	50 ks / 100 m	22,-
D3001	25 mm x 2 m	50 ks / 100 m	25,-
D3002	30 mm x 2 m	50 ks / 100 m	27,-
D3003	35 mm x 2 m	30 ks / 60 m	39,-
D3004	40 mm x 2 m	30 ks / 60 m	45,-
D3005	50 mm x 2 m	30 ks / 60 m	57,-



KOVOVÁ DISTANCE UTH na objednávku



Jedná se o distanční prvek, který zajišťuje rozteč mezi spodní a horní výztuží u stropních nebo základových desek. Díky vysoké stabilitě je odolný vůči tlakovému a pochozímu zatížení. Vhodná pro vodorovné výztuže.

OBJ. ČÍSLO	ROZMĚRY	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
D3030	4 cm x 2 m	25 ks	51,-
D3031	5 cm x 2 m	25 ks	52,-
D3032	6 cm x 2 m	25 ks	53,-
D3033	7 cm x 2 m	25 ks	58,-

OBJ. ČÍSLO	ROZMĚRY	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
D3034	8 cm x 2 m	25 ks	59,-
D3035	9 cm x 2 m	25 ks	62,-
D3036	10 cm x 2 m	25 ks	64,-
D3037	11 cm x 2 m	25 ks	66,-
D3038	12 cm x 2 m	25 ks	70,-
D3039	13 cm x 2 m	25 ks	76,-
D3040	14 cm x 2 m	25 ks	78,-
D3041	15 cm x 2 m	25 ks	80,-
D3042	16 cm x 2 m	25 ks	84,-
D3043	18 cm x 2 m	25 ks	99,-
D3044	20 cm x 2 m	25 ks	104,-

ROHOVÁ LIŠTA DFH na objednávku



Vyrobena z nárazuvzdorného PVC, opatřena otvory pro hřebíky. Určena pro vytvoření hran pod úhlem 45°.

OBJ. ČÍSLO	ROZMĚRY	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
D3060	10 mm x 2,5 m	40 ks	51,-



TRUBKA PLAST AR na objednávku

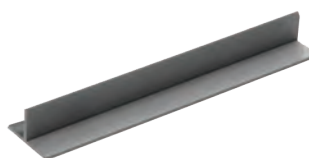


Distanční trubka, která je určena pro vytvoření propustů potrubí v betonových dílech nebo také k zajištění tloušťky zdiva při kolmém šalování.

OBJ. ČÍSLO	ROZMĚRY	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
D3110	22/26 mm x 2 m	100 ks	43,-



PROFIL T na objednávku



Vyroběn z nárazuvzdorného PVC. Slouží k zakrytí spár u šalovacích tvárnic.

OBJ. ČÍSLO	ROZMĚRY	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
D3120	38 mm x 22 mm x 2,5 m	100 ks	112,-



ROHOVÁ LIŠTA D na objednávku



Vyrobena z nárazuvzdorného PVC, opatřena otvory pro hřebíky. Určena pro vytvoření hran pod úhlem 45°.

OBJ. ČÍSLO	ROZMĚRY	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
D3070	10 mm x 2,5 m	100 ks	33,-
D3071	15 mm x 2,5 m	100 ks	36,-
D3072	20 mm x 2,5 m	100 ks	48,-
D3074	30 mm x 2,5 m	50 ks	92,-



KROUŽKY KO na objednávku

Jedná se o distanční prvek, který je určen pouze pro svislou výztuž. Svorka uprostřed zajišťuje snadné upevnění prvku.

OBJ. ČÍSLO	ROZMĚRY	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
D3080	12/ 15 mm	1000 ks	1,-
D3081	12/ 20 mm	500 ks	1,20
D3082	12/ 25 mm	500 ks	1,30
D3083	12/ 30 mm	500 ks	1,70
D3084	12/ 35 mm	200 ks	3,-
D3085	12/ 40 mm	125 ks	3,40
D3086	12/ 50 mm	100 ks	6,10



KOZLÍK na objednávku

Distanční prvek určený pro vodorovnou výztuž. Používá se pro armatury o průměru 6-16 mm.

OBJ. ČÍSLO	ROZMĚRY	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
D3090	15 mm	1000 ks	1,70
D3091	20 mm	500 ks	1,80
D3092	25 mm	500 ks	2,10
D3093	30 mm	500 ks	2,40
D3094	35 mm	250 ks	4,50
D3095	40 mm	250 ks	5,50
D3096	45 mm	125 ks	6,50
D3097	50 mm	125 ks	6,70



PLASTOVÝ HŘEB na objednávku

Slouží k upevňování izolačních desek v betonu. Háčky umístěné v hrotu hřebu zajišťují vysoké upevnění desky.

OBJ. ČÍSLO	ROZMĚRY	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
D3100	75 mm	500 ks	1,10
D3101	100 mm	500 ks	1,20
D3102	125 mm	500 ks	1,30
D3103	150 mm	500 ks	2,70
D3104	200 mm	125 ks	5,60



UCPÁVKA, KONUS na objednávku

Ucpávka ST22 je určena pro uzavření trubek nebo otvorů v bednění, betonových dílech apod. Konus K22 a Konus K22/50 slouží jako ukončení rozpěrných trubek. Vodotěsný konus se používá pro vodotěsné uzavření rozpěrných trubek a zůstává v konstrukci. Vodotěsná ucpávka je vhodná pro vodotěsné uzavření konusu.

OBJ. ČÍSLO	ROZMĚRY	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
D3130	Ucpávka ST22	1000 ks	1,40
D3131	Konus K22	500 ks	1,70
D3133	Vodotěsný konus	500 ks	3,90
D3134	Vodotěsná ucpávka	500 ks	1,80



BETONOVÉ MOTÝLKY na objednávku

Používá se pro zajištění krycí výšky u vodorovných konstrukcí. Podle natočení prvku lze získat tři různé výšky krytí. Drátek slouží pro připevnění prvku k výztuži většího průměru.

OBJ. ČÍSLO	ROZMĚRY	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
D3150	25K24 krytí 20-25-30 mm	1000 ks	1,90
D3151	35K24 krytí 35-40-50 mm	250 ks	3,80
D3152	45K24 krytí 45-55-60 mm	125 ks	5,40
D3153	25K24D - s drátkem krytí 20-25-30 mm	500 ks	2,70
D3154	35K24D - s drátkem krytí 35-40-50 mm	250 ks	5,00
D3155	45K24D - s drátkem krytí 45-55-60 mm	125 ks	6,40



VZORNÍKY

VZORNÍK ZÁKLADNÍ TMELY A SILIKONY
rozměr: 21 x 29,5 cm
OBJ. Č.: VZ-1



VZORNÍK BAREV OMÍTEK
rozměr: 21 x 5 cm
OBJ. Č.: VZ-4



VZORNÍK PU 15 LM
NA DŘEVĚ
rozměr: 6 x 9 cm
OBJ. Č.: VZ-2



VZORNÍK PU 50 FC
NA DŘEVĚ
rozměr: 6 x 9 cm
OBJ. Č.: VZ-3



TEKUTÁ PODLAHA
OBJ. Č.: VZ-20



PANEL ASFALTOVÁ HYDROIZOLACE DENBIT
rozměr: 30 x 38 cm
OBJ. Č.: VZ-14



PANEL ASFALTOVÁ HYDROIZOLACE DENBIT
rozměr: 30 x 38 cm
OBJ. Č.: VZ-13



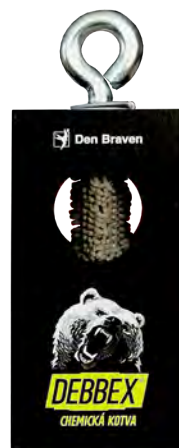
KAMENNÝ KOBEREČ
OBJ. Č.: VZ-6



PANEL MAMUT GLUE
rozměr: 20 x 28 cm
OBJ. Č.: VZ-22



CHEMICKÁ KOTVA DEBBEX
rozměr: 6 x 12 x 16 cm
OBJ. Č.: VZ-16



HYDROIZOLACE + ADHEZNÍ MŮSTEK
OBJ. Č.: VZ-7



Vzorník Střecha S-T4



PLASTOVÉ CEDULE DEN BRAVEN

cedule se dělají na míru dle požadavku, na objednávku



rozměr: 100 x 31 cm OBJ. Č.: S1
 rozměr: 150 x 47 cm OBJ. Č.: S2
 rozměr: 200 x 62 cm OBJ. Č.: S3

S1



S2



S3

BANNER DEN BRAVEN STANDARD

(plachta s kovovými očky)

rozměr: 200 x 100 cm

OBJ. Č.: S4



S4

Aplikační panel
 DUO FLEX L8600
 OBJ. Č.: VZ-18



Aplikační panel
 HYBRI FLOOR L8400
 OBJ. Č.: VZ-19



JEDNOSLOŽKOVÁ HYDROIZOLACE KOUPELNA
 OBJ. Č.: VZ-11



JEDNOSLOŽKOVÁ HYDROIZOLACE EXTERIÉR
 OBJ. Č.: VZ-10



HYDROIZOLAČNÍ SYSTÉM KOUPELNA
 rozměr: 15 x 9,5 cm
 OBJ. Č.: VZ-9



HYDROIZOLAČNÍ SYSTÉM BALKÓN
 rozměr: 15 x 9,5 cm
 OBJ. Č.: VZ-8



VZORNÍK ODSTÍNŮ SPÁROVACÍCH
 HMOT SILIKONŮ COLOR
 OBJ. Č.: VZ-5



AKČNÍ PRODEJNÍ STOJANY

PAP STOJAN MAMUT GLUE

4x police pro 10 ks kartuší
OBJ. Č.: ST0027NEW



PAP STOJAN DEBBEX

4x police pro 15 ks kartuší
OBJ. Č.: ST0028DBCZ



PAP STOJAN THERMO KLEBER

3 police pro 15 dóz
OBJ. Č.: ST0029



PAP STOJÁNEK PULTOVÝ MAMUT

pro 12 ks kartuší
OBJ. Č.: ST0036



PAP STOJÁNEK PULTOVÝ DEBBEX

pro 12 ks kartuší
OBJ. Č.: ST0037CZ

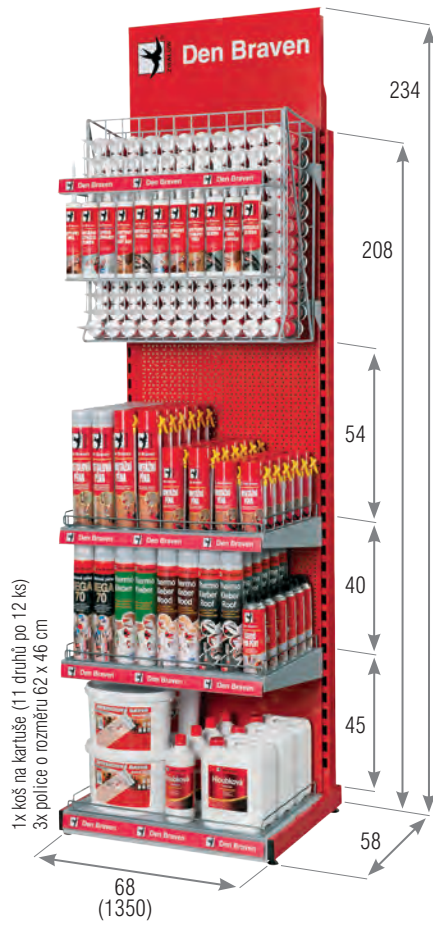


PREZENTACE MAMUT

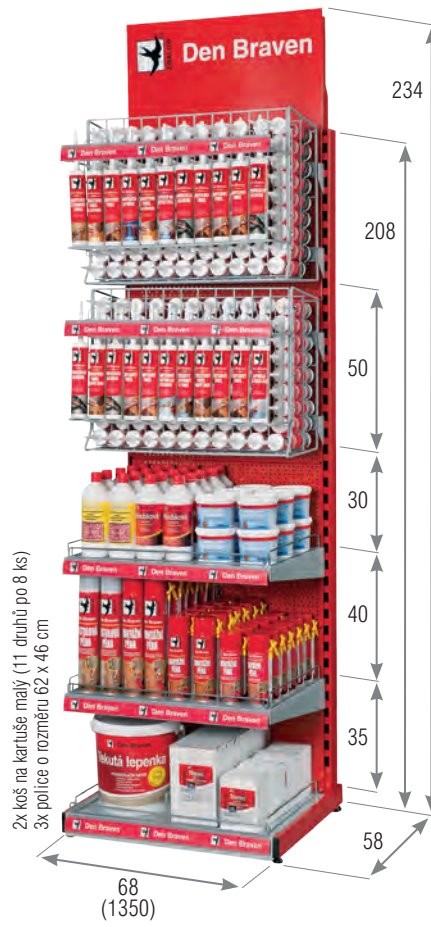
na objednávku



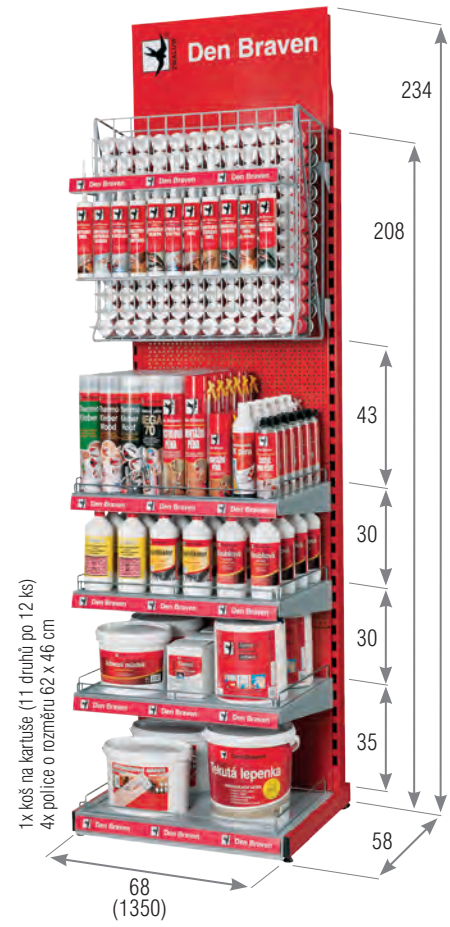
MODUL I. 680 / 1350



MODUL I.2 680 / 1350



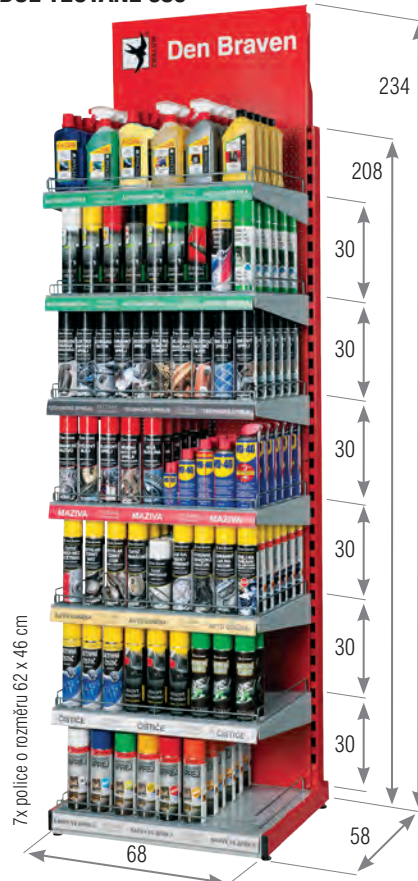
MODUL I.3 680 / 1350



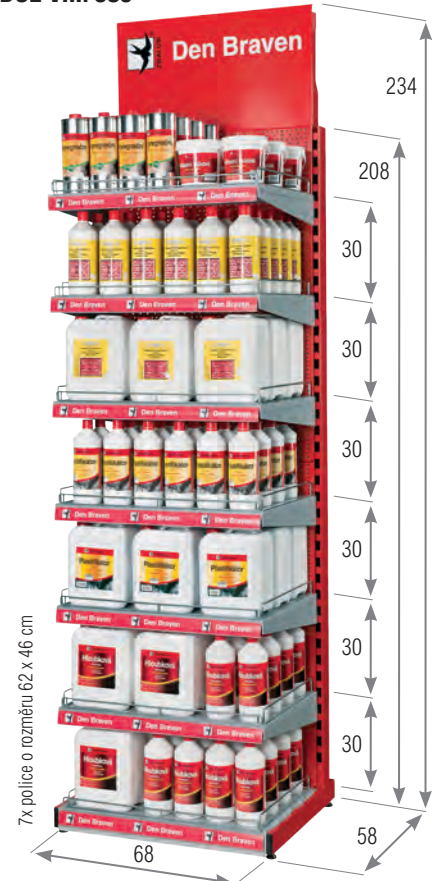
MODUL PÁSKY 680



MODUL TECTANE 680



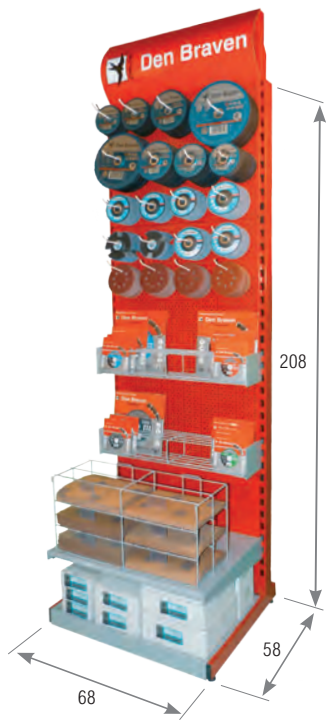
MODUL VIII. 680



PRODEJNÍ STOJANY

MODUL BRUSIVA

OBJ. Č.: ST309650



PRODEJNÍ STOJAN DENBIT

OBJ. Č.: ST301650DENBIT



STOJAN NA PĚNY

3 patra - OBJ.Č. ST62
4 patra - OBJ.Č. ST63



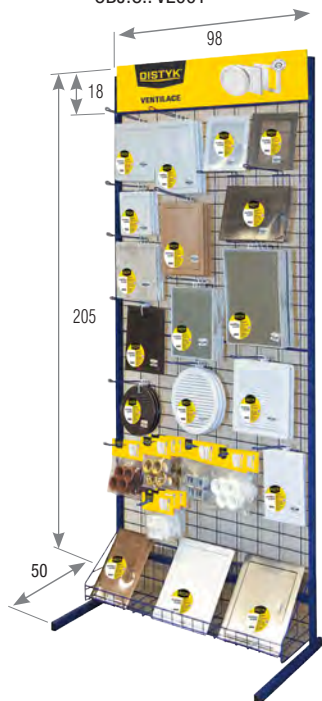
STOJÁNEK NA BRUSNÉ KOTOUČE

12poziční
OBJ. Č.: ST0011



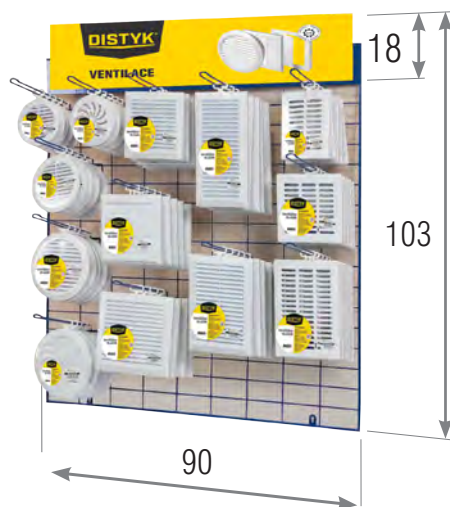
STOJAN VELKÝ PRO VENTILAČNÍ SYSTÉMY

OBJ.Č.: VE001



STOJAN MALÝ PRO VENTILAČNÍ SYSTÉMY

OBJ. Č.: VE002



STOJAN MALÝ PRO VENTILAČNÍ POTRUBÍ

OBJ. Č.: VE003



JMENNÝ REJSTŘÍK

2K Hydrobit FAST.....	85	Čisticí papírové utěrky.....	226	flexibilní hydroizolace STŘECHA S-T4.....	77
A		Čistič brzd bez acetonu.....	185	Flexibilní spárovací hmota na obklady a dlažbu.....	93
Adhezni můstek KONCENTRÁT.....	131	Čistič disků.....	189	Flexi těsnící okenní pás Exteriér, Exteriér typ E, W.....	28
Adhezni můstek NÁTĚR.....	131	Čistič fasády CLEAN.....	154	FX lepidlo QUARTZ C2 na obklady a dlažbu.....	92
Aditivum THIXOP.....	122	Čistič karburátorů.....	185	FX lepidlo QUARTZ EXTRA C2T na obklady a dlažbu.....	91
Akrylátový CHIPS.....	122	Čistič klimatizace.....	185	FX lepidlo QUARTZ FX C2TE na obklady a dlažbu.....	91
Akryl Exteriér.....	64	Čistič palubních desek.....	187	G	
Akrylový protipožární tmel.....	70	Čistič PUR pěny.....	32	GARÁŽ S660.....	96
Akrylový štukový tmel.....	63	Čistič skel.....	189	Gasket Sealant černý.....	43
Akrylový tmel.....	63	Článek přechodový.....	216	Gasket Sealant červený.....	43
Akrylový tmel EXPRES.....	64	Článek přechodový koleno 90°.....	216	Geotextilie EXTRA.....	234
Akrylový tmel na sádrokartony.....	63	Článek přechodový plochý.....	214	Geotextilie STANDARD.....	234
Akrylový tmel na sádrokartony.....	164	D		Geotextilie UNI PES.....	234
Akrylový tmel transparent.....	63	DenBit ALP 300 Asfaltový penetrační lak.....	80	GUMOASFALT DN 350.....	85
Akryl WET on WET.....	172	DenBit ALUBAND PLUS Střešní bitumenový pás.....	84	H	
Aktivní čistič.....	183	DenBit AQUA STOP Bitumenová opravná hmota.....	81	Hadicová spojka plná - kov.....	212
Akvaristické lepidlo.....	52	DenBit BOND Lepidlo na asfaltové pásy za studena.....	82	Hadicová spona.....	212
Antikorozní ochrana červenohnědá.....	182	DenBit BR-ALP Asfaltový penetrační lak.....	80	High temperature 800 °C.....	191
Aplikační pistole na kartuše.....	54, 222	DenBit DISPERS A Gumoasfaltová penetrace.....	83	Hladítko na brusnou mřížku.....	166
Aplikační pistole na kotvy.....	19	DenBit DISPERS AS Gumoasfaltová penetrace.....	83	Hliníková páska.....	199
Aplikační pistole na PUR pěny M320 Ultra.....	33, 223	DenBit DISPERS DN Gumoasfaltová hydroizolace.....	83	Hliníkový sprej.....	182
Aplikační pistole na PUR pěny M370 Extra.....	33, 223	DenBit DISPERS STYRO LT Lepidlo na polystyren.....	84	Hloubková penetrace.....	128
Aplikační pistole na PUR pěny M600.....	33, 223	DenBit DK-ATN Asfaltový izolační lak.....	80	Hloubková penetrace NANO.....	128
Aplikační pistole na PUR pěny P300.....	33, 223	DenBit RB Studená obalovaná asfaltová směs.....	82	Hloubkový penetrační nátěr.....	128
Aplikační pistole na PUR pěny T400.....	33, 223	DenBit REFLEX ALU Reflexní ochranný lak.....	81	Hřebenový pás METAL ALU.....	242
Aplikační pistole na PUR pěny T500.....	33, 223	DenBit ROOFPLAST Střešní bitumenový tmel.....	82	Hřebenový pás STANDARD.....	242
Armovací perlinka.....	103, 151	DenBit U Asfaltová opravná stěrka.....	81	Hřebík s těsnící zátkou.....	235
Autolak černý lesk.....	185	Designová stěrka beton Natural.....	104	Hřebíky a šrouby v tubě.....	52
Autolak černý mat.....	185	Designová stěrka beton Exclusive.....	104	Hybridní tmel MS SEAL 50.....	62
Automatic Gasket Sealant.....	43	DIA kotouč řezný PROFI CERAMIC.....	218	Hybri Floor L8400 Elastické lepidlo na podlahy.....	60
B		DIA kotouč řezný PROFI LASER.....	218	Hybriseal 2PS.....	67
Balkónový profil.....	77	DIA kotouč řezný PROFI MULTIMAT.....	218	Hybriseal Facade.....	65
Balkónový profil rohový.....	77	DIA kotouč řezný PROFI UNI.....	218	HYDRO BLOK B400 Asfaltová izolační stěrka.....	85
Barierová páska.....	198	Diamantový kotouč plný STANDARD.....	219	Hydroizolační membrána PUREXIN F4000.....	119
BetonKontakt.....	101, 130	Diamantový kotouč segmentový STANDARD.....	219	CH	
Betonové motýlky.....	245	Dilatační pás.....	110	CHEMICKÁ KOTVA.....	16
Bezpečkový tmel na sádrokartony SUPER FLOT.....	163	Držák hřebenové latě B BRACKET.....	242	Chemická kotva ARCTIC.....	18
BEZ STYRENU VINYLESTER SF.....	16	Držák hřebenové latě G BRACKET.....	242	CHEMICKÁ KOTVA BEZ STYRENU POLYESTER SF.....	17
BÍLÁ PRUŽNÁ PĚNA ELASTIC 3D.....	27	Držák kanálu kulatý.....	215	Chemická kotva POLYESTER.....	18
Bílá vazelína.....	184	Držák kanálu plochý.....	214	I	
Bond Flex CRYSTAL polyuretan.....	65	DUO FLEX L8600 Elastické lepidlo a hydroizolace.....	60	Impregnace na zámkovou dlažbu a beton.....	135
Bond Flex PU 40 FC polyuretan.....	65	Duvilax BD-20 příměs do stavebních směsí.....	180	Impregnace na zdvo a přírodní kámen.....	134
Brousitelný tmel na dřevo.....	71	Duvilax EXPRES LS.....	180	Impregnace zdva PRIME.....	134
Brousitelný tmel na sádrokartony.....	164	Duvilax L-58 lepidlo na podlahoviny.....	180	Impregnační a ochranný nátěr.....	134
Brusná houbička pro stolaře.....	220	Duvilax LS-50 lepidlo na dřevo D2.....	180	Instal Fix.....	52
Brusná mřížka na sádrokartony.....	166	Dveřní těsnící lišta JOLYFLEX.....	202	Interiérová barva AMBIENT.....	170
Brusný arch ruční papír.....	220	Dvířka pod obklad.....	206	Interiérová barva AMBIENT na sádrokarton.....	170
Brusný kotouč.....	218	E		Interiérová barva EXCLUSIVE.....	170
Bublinková folie.....	203	Electro Gel.....	68	J	
Butylová páska.....	199, 241	Elektro - kontakt sprej.....	182	Jádrová omítka.....	106
C		Epoxin ACCELERATOR.....	121	Jednosložková hydroizolace exteriér.....	76
Cementová hydroizolace 1K.....	78	Epoxin DEKOR.....	121	Jednosložková hydroizolace koupelna.....	76
Cementová krystalizační hydroizolace.....	78	Epoxin F1000 DRY (Penetrační epoxy nátěr).....	97	K	
CL 7300 Disperzní lepidlo na PVC podlahy.....	56	Epoxin F1000 DRY (Penetrační epoxy nátěr).....	173	Kamínky / mramor.....	142
COBRA MULTI SPRAY 6v1.....	183	EPOXIN F1000 DRY (Penetrační epoxy nátěr).....	142	Kamnářský tmel.....	67
Cockpit spray.....	187	Epoxin F5000 (podlahový epoxy nátěr).....	97, 173	Kanalizační pěna.....	31
COOLING SPRAY.....	191	Excentrická bruska suchý zip.....	220	Kanal kulatý.....	215
COVERTEX Malířská ABSORPČNÍ textilie s krycí PE vrstvou.....	202	Extra silná textilní páska STRONG TAPE.....	195	Kanal plochý.....	213
Cranit Flokul ULTRA.....	232	Extra silné čisticí a vlhčené ubrusky.....	32, 225	Karosářský tmel.....	186
Cranit Chlor šok.....	232	F		Kaučukový střešní tmel.....	67
Cranit pH minus.....	232	Fasádní páska.....	195	Keramické mazivo.....	184
Cranit pH plus.....	232	Fasádní páska STRONG.....	154, 195	Klempířský a karosářský tmel.....	70
Cranit Proti řasám.....	232	Fasádní penetrace pod silikonové nátěry.....	152	Klempířský tmel PU PROFI.....	70
Cranit Quatro tablety.....	232	Finish tmel na sádrokartony.....	162	Klínky a křížky pro obkladače.....	93
Cranit Tester pro bazény 4 v 1.....	232	FIX 7500 Disperzní fixační lepidlo na koberce.....	57	Kobercová oboustranně lepicí páska.....	197
Cranit Triplex tablety.....	232	Fixace parozábrán.....	166, 239	Kobercová oboustranně lepicí páska s výztuhou.....	197
Cranit Zima.....	232	Fixační páska na fólie.....	240	Koleno vertikální ploché 90°.....	213
Č		Fixpren 50 Plus.....	50	Koleno vodorovné kulaté 90°.....	215
Čisticí kartáčky.....	19	Fleecový flexi těsnící izolační roh 2v1.....	75	Koleno vodorovné ploché 90°.....	213

JMENNÝ REJSTŘÍK

Kombi lišta rohová (AL) s tkaninou.....	158	Minerální zátka	155	Okapový hřeben COMB	243
Kombi lišta rohová (AL) s tkaninou VERTEX	158	Montážní lepidlo.....	49	Okapový hřeben s ventilační mřížkou COMB VENTI.....	243
Kombi lišta rohová (PLAST) s tkaninou.....	158	Montážní lepidlo FIX FLEX.....	49	Okenní profil pro zateplovací systémy	158
Kombi lišta rohová (PLAST) s tkaninou VERTEX	158	Montážní pěna.....	26	Oprava Betonu - BETON FIX	107
Kompresní páska	29	Mřížka stropní kruhová	210	Oprava zinku	182
Kompresní páska HB.....	29	Mřížka větrací hliníková	209	Opravná hmota na beton FINAL	107
Koncovka balkónového profilu.....	77	Mřížka větrací KOV se síťovinou	207	Opravná hmota na beton VÝPLŇ	107
Kontaktní membrána PREMIUM / EXTRA	238	Mřížka větrací kruhová bez síťoviny	210	Oživovač - čistíč plastů	187
Kontaktní membrána SEPARAČNÍ 450.....	238	Mřížka větrací kruhová KOV se síťovinou.....	207	P	
Kotva rozkládací (pružinová).....	168	Mřížka větrací kruhová NEREZ se síťovinou.....	207	Parquetový tmel.....	71
Kovová distanční UTH.....	244	Mřížka větrací kruhová se síťovinou	210	Paropropustná fólie D.....	239
Kovová fréza na minerální zátky 65 mm.....	155	Mřížka větrací kruhová se síťovinou - regulační	209	Parotěsná zábrana N.....	166, 239
Kovová síťka pro kotvení do dutých materiálů	19	Mřížka větrací kruhová se síťovinou - uzavíratelná.....	210	Pás FLEECEBAND / butylový pás s textilií	76
Kozlík.....	245	Mřížka větrací NEREZ se síťovinou.....	207	Páska FLEECEBAND / butylový pás s textilií	28
Kroužky KO.....	245	Mřížka větrací se síťovinou	208	PE fólie stavební polorukáv	201
Krycí čepičky na Turbo šrouby s plochou hlavou	29	Mřížka větrací s lamelou.....	209	PE fólie stavební rukáv (hadice).....	201
Krystalizol.....	78	Mřížka větrací s rámem a síťovinou	208	Penetrace EPOXIN F1000 DRY.....	113
L		Mřížka větrací s rámem a žaluzií	208	Penetrace EPOXIN F1100 DRY FAST	113
Lak na ráfky – stříbrný	185	MS UNIFIX	62	Penetrace EPOXIN F1200 WET	114
Lamelový kotouč UNI.....	220	MS UNIFIX CLEAR	62	Penetrace EPOXIN F1300 WET speciál	114
Lehčený brousetelný tmel QUALY FILL	163, 172	multi color spray	190	Penetrační a spojovací nátěr	130
Lemovací profil	167	MULTI FLOOR S600.....	98	Pěnový aktivní čistič	187
Lemovací profil s dilatační páskou.....	167	Multi Kleber pistolová pěna \ WINTER	38	Pěnový oživovač pneumatik	187
Lepicí a stěrkový tmel FASÁDA ELASTIC	102, 151	Multi Kleber trubičková pěna.....	38	Pěnový PE pás pod plovoucí podlahy.....	110
Lepicí a stěrkový tmel FASÁDA UNI	102, 151	N		Pěnový těsnící klín úžlabí VALLEY WEDGE	243
Lepicí a stěrkový tmel QUARTZ FASÁDA	102, 151	Náhradní aplikační špičky	19	PE pytle a sáčky na odpad	203
Lepicí a zdící tmel na párobetony a cihly QUARTZ PORO.....	106	Náhradní aplikační špičky na kartuše 3+2 ks ZDARMA.....	224	Pistolová pěna	25
Lepicí páska / IZOLEPA	198, 203	Náhradní aplikační trubičky pro PUR a NXP pěny.....	224	Pistolová pěna do -15 °C	25
Lepicí páska výstražná	198	Nátěr EPOXIN F5000 (Podlahový epoxy nátěr)	115	Pistolová pěna MAXI 750.....	25
Lepicí pěna SMART Kleber.....	38	Nátěr EPOXIN F5100	115	Pistolová pěna MAXI 870.....	25
Lepidlo na autoskla TECFLEX 510	186	Nátěr EPOXIN F5200	116	Pistolová pěna MEGA 70	24
Lepidlo na dřevo Woodfix D2.....	48	Nátěr EPOXIN F7000	117	Pistolová pěna MEGA 70 zimní.....	24
Lepidlo na dřevo Woodfix D3.....	48	Nátěr EPOXIN FW5050	116	Plastifikátor betonů	136
Lepidlo na obklady	48	Natloukací hmoždinka	168	Plastová lišta Dualfix	244
Lepidlo na parozábrany	51, 241	Natloukací kotva DAK	168	Plastová síťka pro kotvení do dutých materiálů	19
Lepidlo na parozábrany PROFI	51, 241	Nemrznoucí kapalina do ostříkovačů -20 °C	188	Plastový hřeb	245
Lepidlo na plovoucí podlahy D3.....	50	Nemrznoucí kapalina do ostříkovačů -30 °C	188	Plnič pórů.....	143
Lepidlo na polystyren	49	Nemrznoucí kapalina do ostříkovačů -40 °C	188	Podlahový nátěr rychleschnoucí	173
Lepidlo Quartz C1T na obklady a dlažbu	92	Nestékavé mazivo	184	Podložná PE páska pro zasklívání.....	196
Lepidlo Quartz klasik C1 na obklady a dlažbu.....	92	Neutrální silikon	40	Pohlčovač vlhkosti a pachu CLEANHOME.....	138
Lepidlo ve spreji na bázi butylu	53	Neutrální silikon PROFI (ALcoxy)	40	Pojivo pro kamenný koberec	143
Lešenařská síť	151	NÍZKOEXPAZNÍ PĚNA	24	Pojivo pro kamenný koberec UV	143
Lešticí šampon s voskem.....	189	Nízkoexpační pěna	25	Pojivo pro kamenný koberec WALL.....	143
Letní kapalina do ostříkovačů.....	187	Nízkoexpační pěna Winter	25	Polystyrenová zátka EPS.....	155
Likvidátor plísní s dlouhodobým účinkem.....	138	Nopová fólie 400 a 500.....	235	Polyuretanové lepidlo na dřevo D4	47
M		NXP PRO 70	24	Potravinářský silikon.....	42
Malířská akrylátová penetrace.....	172	O		Potrubí AL-flexi	212
Malířská páska modrá UV	194	Oboustranné lepicí upevňovací páska v krabičce	196	POWER KLEBER D4	46
Malířské vápno	171	Oboustranné lepicí upevňovací páska v návěsech rolí.....	196	Power Mix (Plastifikační přísada v prášku).....	136
Malířský nátěr.....	171	Odlamovací nože.....	224	Primer ALFA	101, 130
Malťovník kulatý.....	230	Odstaňovač cementových skvrn.....	137	PRIMER color spray.....	190
Malťovník obdélníkový	230	Odstaňovač etiket a pásek.....	183	PRO 7600 Profesionální disperzní lepidlo na podlahy.....	57
MAMUT GLUE CLEAR UV	9	Odstaňovač hmyzu.....	189	Profi aplikační pistole na kartuše.....	54
MAMUT GLUE DISPER FIX	10	Odstaňovač silikonu	226	Profi aplikační pistole na kartuše.....	222
MAMUT GLUE CRYSTAL.....	11	Odstaňovač tmelů ve spreji.....	226	Profi aplikační pistole na kartuše s převodem.....	54
MAMUT GLUE FLEXI S2.....	88	Odstaňovač vytvrzené PUR pěny	32	Profi aplikační pistole na kartuše s převodem.....	222
MAMUT GLUE HIGH TACK.....	8	Odsedovač dřeva.....	177	Profil pro suchou výstavbu 3 mm MMG 25 1087	159
MAMUT GLUE MULTI	12	Ochrana dutin	182	Profil T	244
MAMUT GLUE TOTAL	13	Ochrana podvozků – kaučuk.....	185	Profi odlamovací nože pro sádrokartonáře	224
Maskovací krepová páska 60 °C.....	194	Ochranná samolepicí fólie na okna a dveře LDPE	154	Profi pistole pro aplikaci ze salámů (hadicových sáčků).....	54
Maskovací krepová páska 80 °C.....	194	Ochranná samolepicí fólie na okna a dveře LDPE	201	Profi pistole pro aplikaci ze salámů (hadicových sáčků).....	222
Maskovací páska	194	Ochranný nátěr na dřevo OPTIMAL.....	176	Profi UV odolná maskovací páska.....	194
Maskovací zakrývací plachta s kovovými oky.....	200	Ochranný nátěr na dřevo PLUS	176	Protipožární pěna pistolová	31
Maxi pistolová pěna 66	25	Ochranný nátěr na dřevo PROFI	176	Protipožární pěna trubičková.....	31
MAXI TRUBIČKOVÁ NÍZKOEXPAZNÍ PĚNA	26	Ochranný roh oblý.....	167	Protiskluzná samolepicí páska	202
Měděná páska.....	122	Ochranný svářecí sprej	183	Průtažná fólie – ruční (Strech foil).....	203
Měděná pasta ve spreji	184	Ochranný vosk	183	Přechodová tvarovka	216
Metalizovaná páska.....	199	Okapnice LO s tkaninou.....	158	Přichytka hřebenových tašek CLAMP.....	242
Michací kbelík.....	230	Okapová mřížka EAVES GRATE.....	243	Přichytka řezaných tašek STAPLE C.....	243

JMENNÝ REJSTŘÍK

Přírodní a probarvený písek	97, 123	SDK Rohová páska s AL výztuhou.....	165	Thermo Kleber WOOD	36
Příruba nástěnná	214	Sekundové lepidlo	53	Thermo Kleber WOOD	150
Příruba nástěnná kulatá.....	215	Silicone IG (Isol Glass)	42	Tool box profi	227
Přísada do omítky proti vlhkosti	137	Silikon akryl.....	64	Tool box profi max.....	227
PU 50 FC Polyuretanový tmel.....	66	Silikonová fasádní barva	152	Trubka plast AR.....	244
PU Lepidlo na sádrokarton.....	36	Silikonová fasádní omítka	153	Turbo šroub s plochou hlavou	28
PU Lepidlo na sádrokarton.....	164	Silikonová penetrace pod fasádní omítky	153	Tvarovka kulatá T-kus.....	215
Purexin F6000.....	119	Silikonová vazelína	43	Tvarovka T-kus	213
Purexin F8000.....	104, 120	Silikonové stěrky	224	U	
PVC fréza na polystyrenové zátky 67 a 70 mm.....	155	Silikonový sprej	184	Ucpávka, konus	245
R		Skelná bandáž na sádrokartony	165	Ukončovací článek kanálu	214
Redukce kulatých kanálů.....	216	Sklenářský silikon	42	Ukončovací článek kanálu horizontální	216
Redukce kulatých kanálů více průměrová	216	Sklenářský tmel	71	Ukončovací profil "I" A "T"	143
Reflexní fólie ALPET	238	Sněhové řetězy / Snow chains	191	ULTRA FLEX C2TE S1.....	89
Revizní dvířka NEREZ a KOV.....	206	Soklový profil AL	154	UNI 7400 Univerzální disperzní lepidlo na PVC a koberce.....	56
Revizní dvířka PVC	206	Spárovací malta JOINT FIX.....	68	Univerzální brusitelný tmel	162
Roh kulatý 10 mm 1005	159	Speciální nátěr EPOXIN F9000 CONDUCTIVE	118	Univerzální mazivo WD-40	184
Roh ostrý 10 mm 10077	159	Speciální nátěr EPOXIN F9100 ANTI-STATIC	118	Univerzální silikon.....	41
Rohová lišta D.....	244	Speciální plnivo ANTI-SKID.....	123	Univerzální textilní páska.....	195
Rohová lišta DFH.....	244	Spirální kotva	154	Univerzální vazelína	68
Rohový profil AL.....	167	Spojka balkónového profilu	77	Urychlovač a plastifikátor stavebních hmot.....	136
Rohový profil PVC ostrý L.....	167	Spojka kulatého kanálu	215	Uvolňovač šroubů a rzi ve spreji	182
Rohový profil PVC zaoblený LP.....	167	Spojka kulatého kanálu s klapkou	215	Uvolňovač šroubů a rzi ve spreji s mrazovým efektem.....	182
Roh zaoblený 12 mm 1045 "Z".....	159	Spojka plochého kanálu.....	213	V	
Rozmrazovač	186	Spojka plochého kanálu s klapkou.....	213	Váleček (pórovací ježek).....	110
Rozmrazovač skel	188	Spojka soklových profilů	154	Vanová dvířka ABS	206
Rychlá 2K pěna EXPRES.....	30	Spojovací profil H	167	Vědro pozinkované	230
Rychlé konstrukční lepidlo D4	47	Sprej na klínové řemeny	182	Vědro stavební	230
Rychleschnoucí PU lepidlo TURBO SPEED.....	37	Sprej na ochranu kabeláže.....	186	Vědro stavební s výlevkou	230
Rychletuhnoucí asfaltová stěrka	85	Stavbařský butylenový tmel.....	69	Ventilátor axiální s doběhem (VAD)	211
Rychletuhnoucí sádrová hmota G400	108	Stavební zakrývací fólie vysokopevnostní	200	Ventilátor axiální (VA).....	211
Rychle tvrdnoucí lepidlo FAST FX C2FT na obklady a dlažbu... 91		Stropní odtahový ventilátor s doběhem (SOVD).....	211	Ventilátor DISK	212
Rychlomontážní 2K pěna	30	Stropní odtahový ventilátor (SOV).....	211	Ventilátor KLASIK	212
Rychloomítník 6 mm 1106 "Z".....	159	Stropní odtahový ventilátor s pohybovým čidlem (SOVP).....	211	Ventilátor k odvětrání kanálových systémů (VKS)	214
Rychloomítník 10 mm 1105	159	Střešní bitumenové lepidlo (Tixoplast).....	69	Ventilátor se žaluzií a doběhem (VŽD)	211
Rychloomítník z PVC.....	167	Střešní bitumenový tmel	69	Ventilátor se žaluzií (VŽ)	211
Rychloopravná kotvicí hmota Fast fix	107	Střešní fixační páska DB DUO	240	Ventil s regulací	209
Rychlý start	186	Střešní fixační páska DB FLEX.....	240	Větrací hřebenový pás AIR FLEX S.....	243
Ř		Střešní fixační páska DB MEMBRÁNA.....	240	Vnitřní a vnější štuková omítka DB II.....	103
Řetězový olej.....	184	Studnařská pěna.....	31	Vrták SDS.....	29
Řezný a vrtací olej.....	183	SUPER FLEX C2TE S1	90	VRUT k nopové folii	235
Řezný kotouč	218	Š		Vyhlažovací roztok Finisher	226
S		Štětce AMIKO	225	Vymezovací podložka	154
S2802A Koncentrát stavebních směsí	129	Štětce za radiátory	225	Vyplňovací provazec	225
S2802A Penetrace.....	129	Štuková omítka	103	Výstražná fólie	198
S2802A Příměs stavebních směsí.....	129	T		Vzduchová pumpa.....	19
Sada Exclusive	104	Talíř fasádní KC.....	155	Z	
Sada Kamenivo a pojivo TEKUTÁ PODLAHA.....	144	Talíř fasádní KC se zásepkou	155	Zakončovací profil Kovový.....	235
Sada Natural.....	104	Talířová hmoždinka DEBBEX s kovovým trnem PM 10.....	156	Zakrývací fólie	200
Sádra rychloopravná	109	Talířová hmoždinka DEBBEX s plastovým trnem PN 10	156	Zakrývací fólie s maskovací páskou.....	171, 201
Sádra stavební.....	109	Talířová hmoždinka EXTREME FIX 4D.....	156	Zakrývací plachta s kovovými oky PROFI.....	200
Sádrokartonářská stěrka.....	162	Talířová hmoždinka s kovovým trnem XPM 10 DEBBEX.....	157	Zakrývací plachta s kovovými oky STANDARD	200
Sádrová omítka G300.....	108	Talířová hmoždinka s plastovým trnem XPN 10 DEBBEX	157	Zdicí a spárovací malta 5 pro líčové zdívo	106
Sádrová stěrka.....	108	Tavné pistole a náplně.....	53	Zdicí pěna MULTI KLEBER PROFI.....	38
Sádrové lepidlo na SDK desky.....	109, 163	Teflonový sprej.....	184	zdíva PROFI	134
Samolepicí mřížka na sádrokartony	165	TEKUTÁ LEPENKA 2K HYDROIZOLACE	74	Zimní pěna do -15 °C	26
Samolepicí PE pás pod sádrokartonářské profily.....	166	Tekuté stěrače.....	187	Zimní přísada pro betonáže za nízkých teplot	137
Samolepicí těsnicí páska do oken a dveří.....	197	Tekuté stěrače ve spreji.....	187	Zink - Alu sprej	182
Samonivelační hmota ALFA S500.....	100	Teleskopická tyč.....	110	Zinkový sprej	182
Samonivelační hmota ALFA S700.....	100	Teplně izolační fólie Thermoflex	202	Značkovací sprej	183
Samonivelační hmota ALFA S800.....	100	Těsnicí pásy k hydroizolacím Profi / Action	75	Značkovací sprej / Marker fluo spray.....	191
Samonivelační hmota na podlahy PREMIUM S200.....	99	Těsnicí profily z EPDM pryže	197	Zvlhčovač spár.....	225
Samonivelační hmota na podlahy RAPID S400	99	Textilní lemovací páska (kobercová).....	197		
Samonivelační hmota na podlahy THERMO S300	99	Thermo Kleber.....	37		
Samosvařitelná opravárenská páska.....	186, 199	Thermo Kleber MAXI	37		
Sanitární neutrální silikon.....	40	Thermo Kleber ROOF	36		
Sanitární silikon	41	Thermo Kleber ROOF	150		
Sanitární silikon PREMIUM.....	41	Thermo Kleber, Thermo Kleber Winter.....	150		
Sct. Croix napouštěcí olej.....	177	Thermo Kleber WINTER	37		

EFEKTIVNÍ VYUŽITÍ KATALOGU A CENÍKU DEN BRAVEN

Vážení obchodní přátelé,

v následujících řádcích Vám nabízíme několik jednoduchých kroků pro maximální využití nového ceníku v systému objednávání a identifikace zboží. Prostudujte si, prosím, modelový příklad, aby u Vašich objednávek nedocházelo k nedorozumění - záměně zboží. Proto uvádějte na objednávkách také **OBJEDNACÍ ČÍSLO**, které jednoznačně identifikuje výrobek.



Ilustrační foto

Název výrobku

Stručný popis použití výrobku

Vybrané vlastnosti výrobku

Piktogramy (viz níže)

Katalogové číslo technické dokumentace

MAMUT GLUE (HIGH TACK)

Pro mimořádně odolné lepené spoje již s maximální počáteční pevností. Přilepí i těžké předměty mamutí silou k podkladu, bez nutné fixace lepeného spoje. Pevnost v tahu po vytvrzení až 22 kg/cm². Nahrazuje hřebíky, šrouby a nůty. Jedná se o speciální modifikaci MS polymerů, vytvářející po vytvrzení přetíratelný vysokopevnostní a elastický spoj. Není agresivní k podkladům, je ideální pro lepení zrcadel. **Další použití:** Kdekoliv ve stavebním a strojírenském průmyslu nebo v domácnosti či na zahradě. Lepení vodotěsných spojů ve strojním a automobilovém průmyslu, stejně tak ve stavebnictví.



ZBOŽÍ NA OBJEDNÁVKU

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KUSŮ V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC bez DPH Kč/KS
35003TU	tuba v blistru	25 ml	100 ks	bílá	56,-
51910BD	kartuše	290 ml	12 ks	bílá	159,-
51911BD	kartuše	290 ml	12 ks	černá	169,-
51912BD	salám	600 ml	12 ks	bílá	318,-
51913BD	kartuše	290 ml	12 ks	šedý	169,-
S323	špička	1 ks	volně	bílá	2,70

CHARAKTERISTIKA

- Okamžitá a vynikající přilnavost k podkladu
- Bez obsahu silikonu, izokyanátů, rozpouštědel a ftalátů
- Rychle vytvrzující, bez zápachu
- Trvale pružný, odolný vlhku a vodě (vodotěsný spoj), povětrnostním vlivům
- Odolný slané vodě (moře), chlóru, čisticím prostředkům

Použité piktogramy a jejich význam:



Doplňkový certifikační symbol

oddíl BRUSIVA

Provedení:	Použití:	Aplikace:
Tvar 41	Úhlová bruska	Kámen, beton
Tvar 27	Excentrická bruska	Asfalt
Talířový lamelový kotouč konický	Ruční použití	Keramické dlaždice
Diamant		Kov
Kulatý otvor		Cihla, pórobeton
Kruhové výseky		Armovaný beton
		Barvy a laky
		Dřevo
		Hliník
		Nerez
		Malta

Fotografie výrobků v tomto ceníku a katalogu jsou jen ilustrační a nemusí se vždy shodovat s nabízeným zbožím. Změny cen a tiskové chyby jsou vyhrazeny.

MIMOŘÁDNÁ ZPRÁVA:
"VĚDCI OBJEVILI
NOVOU NEJVĚTŠÍ
GALAXII!"

MY JSME ALE
OBJEVILI
NĚCO JEŠTĚ
VĚTŠÍHO!



MAMUT GLUE NADČASOVÁ ZÁLEŽITOST!



DEN BRAVEN CZECH AND SLOVAK A.S.
ÚVALNO – CENTRÁLA
793 91, ÚVALNO 353

TEL.: 554 648 200
OBJEDNÁVKY B2B: 734 355 404
IČ: 26872072, DIČ: CZ26872072

INFO@DENBRAVEN.CZ
TECHNIK@DENBRAVEN.CZ

WWW.DENBRAVEN.CZ