



Pro vaše vynikající výsledky

OBKLADY, HYDROIZOLACE A SYSTÉMY UTĚŠŇOVÁNÍ

KATALOG 2015–2016



125 let inovací

SPOLEČNOST BOSTIK BYLA ZALOŽENA ROKU 1889 V USA POD NÁZVEM BOSTON BLACKING COMPANY. PRO PŘIPOMENUTÍ TOHOTO NEJDŮLEŽITĚJŠÍHO MILNÍKU V HISTORII FIRMY BYLA ZALOŽENA ZNAČKA BOSTIK 125 YEARS OF INNOVATION, KTERÁ BUDE AKTIVNĚ KOMUNIKOVÁNA V MARKETINGOVÝCH MATERIÁLECH. NECHEJTE SE PŘEKVAPIT MNOŽSTVÍM UDÁLOSTÍ A PROPAGAČNÍCH AKCÍ, KTERÉ PRO VÁS CHYSTÁME!

Dnešní aktivity firmy Bostik se od počátků Boston Blacking Company samozřejmě zcela zásadně liší. Co však po celou dlouhou dobu přetrvává, je hlad po inovacích a používání nejnovějších technologických postupů při vývoji inteligentních lepicích systémů pro zákazníky a spotřebitele. V archívech naleznete mnoho příkladů, kdy lepidla Bostik měnila celé trhy. Z mnoha inovací jmenujme například první tapetářské lepidlo na bázi bramborového škrobu, uvedené firmou Bostik na světový trh v roce 1922, první elastické fixační lepidlo pro jednorázové dětské pleny v roce 1975 nebo první polymerové montážní lepidlo v roce 2001.

V nastoleném směru pokračujeme i nadále a neustále vyvíjíme novátorské a inovativní lepicí systémy. Jedním z nejnovějších počínů je například technologie polymerů Axios Tri-Linking, která je zlomem ve vývoji lepidel pro dřevěné podlahy. Tato zcela nová surovinaová báze nabízí lepší mechanismus zrání lepidel, stejně jako schopnost bránit přenášení hluku.

NOVÉ UMÍSTĚNÍ ZNAČKY NA TRHU

Jako jednu ze součástí změn umístění značky na trhu vám představujeme novou vizuální identitu – nové logo, které je součástí růstové strategie Bostiku, směřující k vybudování silné a globální značky světového výrobce lepidel a tmelů.

Slogan „smart adhesives“ zase zrcadlí naši cestu stálého vývoje inteligentních a inovativních lepicích systémů, které jsou funkční a efektivní. Logo zobrazuje gekona, který je znám pro svoji schopnost udržet se na jakémkoliv povrchu, šplhat po hladkém skle nebo udržet hmotnost celého svého těla na jediném prstu.

CESTA K JEDINÉ ZNAČCE

Postupně během roku začneme všechny své výrobky dodávat v obalech s novým designem. Ačkoliv je nový obal, jeho obsah zůstává osvědčený a nezměněný. Osvědčená a prvotřídní kvalita prémiových výrobků se zrcadlí i v kvalitě informační hodnoty vysoce sofistikovaných prodejních obalů s přehledným navigačním a informačním systémem pro zpracovatele.

O FIRMĚ BOSTIK

Bostik je přední světový specialista na vývoj a výrobu lepidel a tmelů se třemi klíčovými segmenty trhu – průmyslem, stavebnictvím a koncovými spotřebiteli. Již více než sto let vyvíjíme inovativní řešení, která činí lepidla inteligentními a přizpůsobivějšími, díky čemuž nám ulehčují každodenní život.

- 125 let zkušeností ve vývoji chytrých lepicích systémů
- obrat v roce 2014 činil cca 1,6 miliardy eur
- po celém světě 4 800 zaměstnanců
- působnost prostřednictvím 50 poboček
- 11 lokálních vývojových center
- 3 globální a prvotřídní R&D (výzkumné a vývojové) laboratoře



Bostik
125
LET INOVACÍ

Skupina výrobků pro obkladače

Nové názvy výrobků, osvědčená kvalita:

Se změnou etiket se změnil i názvy výrobků.

Původní názvy jsou uvedeny na řádce pod novým označením výrobku.

1 | Příprava podkladu

Penetrace, adhezni můstky, sanace trhlin

ARDAGRIP CLASSIC GRUNDFESTIGER	9
ARDAGRIP SPECIAL ARDAPREN®	9
ARDAGRIP MULTI ARDAGRUND VK	10
ARDAGRIP XPRESS ARDAGRUND EXPRESS	10
ARDAGRIP ELASTIC ELASTO 80	11
NIBOGRUND ELASTO FILL	11
ARDAGRIP LIQUID UNIPOX® GIESSHARZ	12
NIBOSAN EASY	13
NIBOSAN UP 50	13
NIBOSAN UP 60	13
ARDAGRIP XTREM UNIPOX® SB-GRUNDIERUNG	14
TABULKA POUŽITÍ	15

2 | Kontaktní hydroizolace

Hydroizolace, hydroizolační nátěry, těsnící pásy

ARDATEC XTREM UNIPOX® SB-SCHUTZBECHICHTUNG	17
ARDATEC FLEXDICHT FLEXDICHT®	18
ARDATEC 1K FLEX ARDALON® 1K PLUS	19
ARDATEC 2K FLEX ARDALON® 2K PLUS	20
SK 3000 S DICHTUNGSBAHN	21
ARDATEPE 100 SPECIAL DICHTBAND 100 SPEZIAL	21
ARDATEPE 120 FLEX DICHTBAND 120	21
ARDATEPE 120 EXTRA DICHTBAND 120 EXTRA	22
ARDATEPE WALL/FLOOR DICHTMANSCHETTE WAND/BODEN EXTRA	22
ARDATEPE STRONG GLASGITTERGEWEBE	23
ARDATEPE INSIDE/OUTSIDE INNENECKEN/AUSSENECKEN EXTRA	23

3 | Vyrovňování podkladů

Vyrovňovací hmoty, nivelační stěrky, rychlopotěry

ARDALAN® BEST ARDALAN® N	25
ARDALAN® UNIVERSAL ARDALAN® U	25
ARDALAN® RENO ARDALAN® AGM	26
ARDALAN® W-140 ARDALAN® W LIGHT	26
ARDALAN® FLEX	26
NIBOPLAN DE	27
ARDALAN® AQUA ARDALAN® WP	27
RANDDÄMMSTREIFEN	28
GLASFASER	28
SCHNELLESTRICH	28
SCHNELLESTRICH KONZENTRAT	29
ARDALAN® XTREM UNIPOX® MULTIFLOOR	29
ARDALAN® XSAND UNIPOX® MULTIFLOOR QUARZSAND	29

4-6 | Kladení keramických obkladů

Disperzní lepidla, lepicí malty, epoxidová lepidla, hybridní lepidla

ARDABOND STRONG FLIESENKLEBER 905	31
ARDABOND CLASSIC FLIESENKLEBER 911	32
ARDAFLEX® S2 PREMIUM ARDAL'S BEST S2	33
ARDAFLEX® TOP	34
ARDAFLEX® TURBO ARDAFLEX® SCHNELL	35
ARDAFLEX® MARMOR FAST ARDAFLEX® MARMOR	35
ARDAFLEX® MARMOR ARDAFLEX® WEISS	36
ARDAFLEX® XXL	36
ARDAFLEX® FLEXMÖRTEL FLEXMÖRTEL	36
ARDAFIX FLEX ARDALITH FLEX	37
ARDAFIX PRO ARDALITH PRO®	37
FLOORFLEX XXL	38
FLOORFLEX CLASSIC FLOORFLEX	38

Skupina výrobků pro obkladače

FLOORFLEX RAPID	39
FLOORFLEX SCHNELL	
ARDAFIX MARMOR PLUS	39
MITTELBETTMÖRTEL MARMOR	
ARDAFIX NATURA	40
TRASS- UND NATURSTEINMÖRTEL	
ARDAFLEX® MULTI	40
ARDAFLEX® XTREM	41
UNIPOX® 810 VIELZWECK-KLEBER	
FLOORFLEX XTREM	42
UNIPOX® FE-FLISSBETTEPOXI	
TABULKA POUŽITÍ	43

7 | Spárování keramických obkladů

Spárovací malty, epoxidové spárovací hmoty

ARDACOLOR PREMIUM	45
PREMIUM FUGE	
ARDACOLOR POWER	46
POWER FUGE	
ARDACOLOR FLEX	46
FLEX FUGE	
ARDACOLOR MAXI	47
MAXI FUGE	
ARDACOLOR CLASSIC	47
FUGENMÖRTEL	
FLOORCOLOR XTREM	48
UNIPOX® MS FUGEN-EXPOXI	
ARDACOLOR XTREM EASY	49
UNIPOX® 842-849 FUGEN-EXPOXI	
ARDACOLOR XTREM MULTI	50
UNIPOX® MULTI FUGEN-EPOXI	
ARDACOLOR MIX	51
STELLMITTEL 222	
ARDACOLOR SAND	51
KRISTALLSAND	
TABULKA POUŽITÍ	52
VZORKOVNICE BAREV	67

8 | Systémy pro modernizace

Filc oddělující napětí, armovací rouno a provazce, zvukově izolační desky

NIBOLAY RENOFLEECE	54
NIBOLAY ARMIERUNGSMATTE	55
NIBOLAY ARMIERUNGSGELEGE	55
DÄMMLATTEN	56

9 | Lepidla a tmely

Těsnící tmely, montážní lepidla, primery

UNTERWASSERSILICON	58
MARMORSILICON	58
BAU SMP	59
BAUSILICON	59
PROFISIL® PREMIUM	60
SANITÄRSILICON PROFI	61
ACRYLATDICHTSTOFF	62
SUPERFIX XTREM	62
SUPERFIX	63
SUPERCLEAR	63
SUPERMETALL	63
BOSTIK 2720 MS	64
SUPERGRIP 5001 HR	65
PRIMER 5003 SK	65
PRIMER 5004 NSK	65
PRIMER 5005 MS/ST	66
SUPERGRIP 5075	66
GLÄTTMITTEL	66
VZORKOVNICE BAREV	67

Skupina výrobků pro izolování staveb

Nové názvy výrobků, osvědčená kvalita:

Se změnou etiket se změnil i názvy výrobků.

Původní názvy jsou uvedeny na řádku pod novým označením výrobku.

1 | Izolování staveb

Izolace zevnitř, zvenku, izolace ve zdivu, ochrana fasád, systémové řešení plísni

SPECIÁLNÍ IZOLAČNÍ SYSTÉM AQUASTOPP.....	69
SPEZIALSCHLÄMME.....	69
PUDER-EX®.....	70
ISOLIER-FLÜSSIG.....	70
AQUASTOPP DO-IT-YOURSELF-PACK.....	71
K 11 FLEX SCHLÄMME GRAU.....	71/72
K 11 SCHLÄMME GRAU.....	72
K 11 SULFATEX SCHLÄMME.....	72
ARDATEC 2K FLEX.....	73
ARDALON® 2K PLUS	
SPERRMÖRTEL.....	73
SPERRMÖRTEL FEIN.....	74
AQUA BLOCKER®.....	74
AQUA BLOCKER® LIQUID.....	75
RENOGRUND PU RAPID.....	75
K100 SCHWARZ.....	76
BITFLEX®.....	76
DICKBESCHICHTUNG 1K+.....	77
DICKBESCHICHTUNG 2K+.....	77
SK 3000 S DICHTUNGSBAHN.....	78
BATUBAND.....	79
BATUBAND PRIMER.....	79
SK COATING.....	80
ELASTOROOF® LF.....	80
K100 GEWEBEBAND.....	80
ARMIERUNGSGEWEBE 100.....	81
AQUA BLOCKER® VLIES.....	81
ISO-SPACHTELMASSE LF.....	81
ISO-KALTKLEBER LF.....	82
ISO-DACHLACK LF.....	82
KIESEY HORIZONTALSTOPP.....	83
KIESEY INJEKTTRICHTER.....	83
BOHRLOCHSCHLÄMME.....	83
KIESEY INJEKTCREME.....	84/87
RAPID 8 - BLITZZEMENT.....	84
SILOXAN.....	85
SILOXAN STI CREME.....	85
KALKLÖSER.....	85
ANTI-SCHIMMELPUTZ.....	86
SCHIMMELENTFERNER.....	86
SCHIMMELVERNICHTER.....	86
SCHIMMELSCHUTZ.....	87
ANTI-SCHIMMELZUSATZ.....	87

2 | Sanace a modernizace

Sanace betonu a šachet, sanace potěrů, balkónů a stěn

KORROHAFT PLUS.....	89
QUELLMÖRTEL EXPRESS.....	89
QUELLMÖRTEL EXTRA.....	89
FEINSPACHTEL.....	90
EPOXAN IKH.....	90
EPOXAN KSA.....	90
VERGUSSMÖRTEL M.....	91
PU WASSERSTOPP.....	92
PU BESCHLEUNIGER.....	92
NIBOSAN EASY.....	93
ARDAGRIP LIQUID.....	93
UNIPOX® GIESSHARZ	
NIBOSAN UP 50.....	93
NIBOSAN UP 60.....	94
NIBOGRUND G 17.....	94
NIBOPLAN DIRECT.....	94
NIBOPLAN EXPRESS.....	95
NIBOPLAN 300.....	95
ARDALAN® RENO.....	95/98
ARDALAN® AGM	
ARDALAN® W-140.....	96/98
ARDALAN® W LIGHT	
ARDALAN® AQUA.....	96
ARDALAN® WP	
SCHNELLESTRICH.....	97
SCHNELLESTRICH KONZENTRAT.....	97
ARDALAN® XTREM.....	97
UNIPOX® MULTIFLOOR	
ARDALAN® XSAND.....	98
UNIPOX® MULTIFLOOR QUARZSAND	
RAPID 3 - BLITZZEMENT.....	99
RAPID 8 - BLITZZEMENT.....	99
SCHNELLBINDEZEMENT.....	100
ANTISULFAT.....	100
SPRITZBEWURF WTA.....	100
SANIERPUTZ WTA GRAU/WEISS.....	101
ANTI-SCHIMMELPUTZ.....	101
SANIERPUTZ WEISS.....	102
ARDAFIX NATURA.....	102
TRASS- UND NATURSTEINMÖRTEL	
HAFTEMULSION-KONZENTRAT.....	103

3 | Potěrové systémy

**Rychlopotěry, potěry na bázi epoxidové pryskyřice,
vyrovnávací hmoty**

SCHNELLESTRICH.....	105
SCHNELLESTRICH KONZENTRAT.....	105
ARDALAN® XTREM.....	106
UNIPOX® MULTIFLOOR	
ARDALAN® XSAND.....	106
UNIPOX® MULTIFLOOR QUARZSAND	
EPOXAN KSA.....	107
NIBOPLAN DE.....	107

4 | Ochranné nátěry

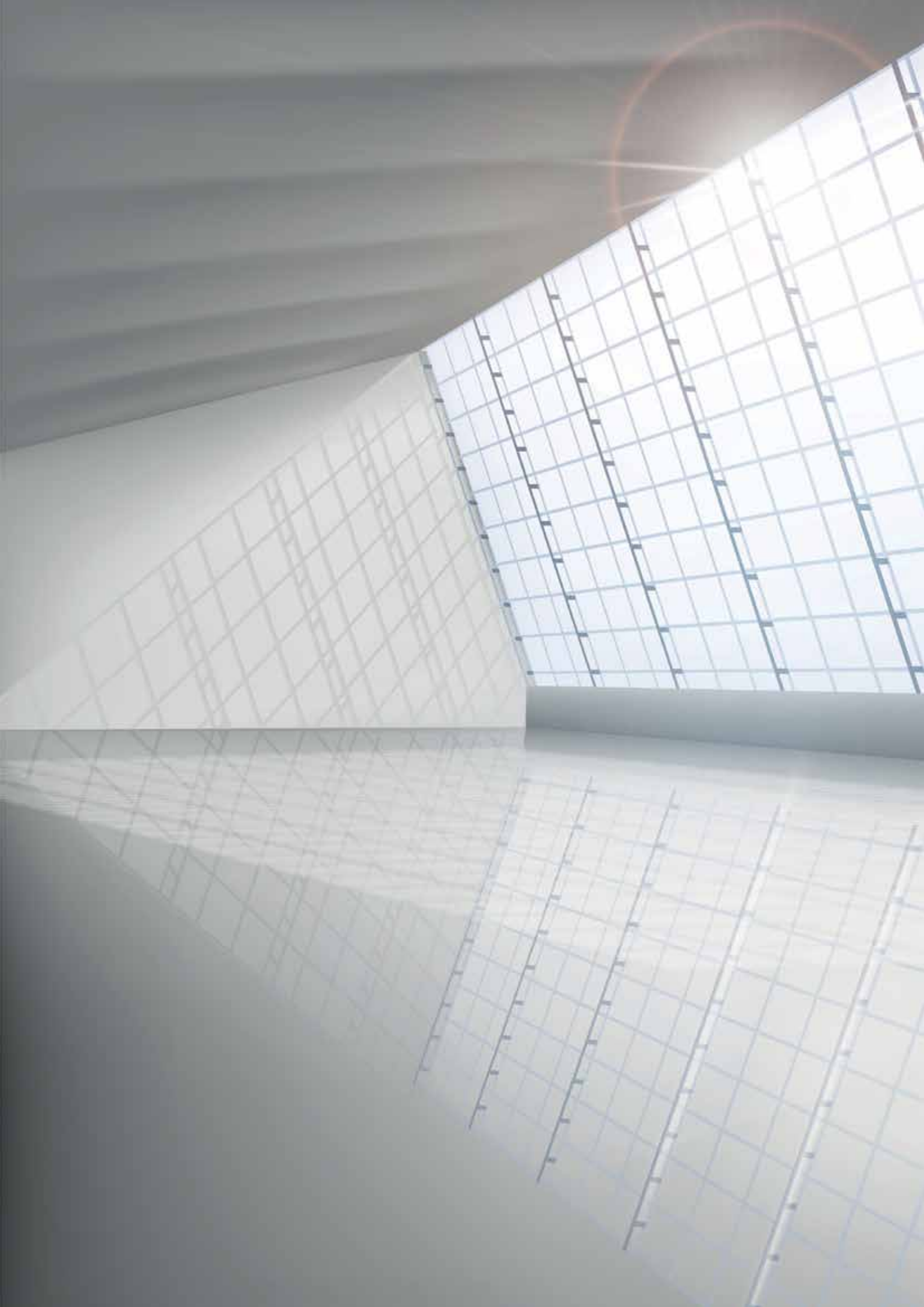
Ochranné nátěry, bitumenové nátěry

BOSTIK 5301 EP.....	109
BOSTIK 5302 EP.....	109
BOSTIK 5304 EP.....	109
BOSTIK 5305 EP.....	110
K100 SCHWARZ.....	110
EPOXAN REINIGER.....	111

5 | Speciální těsnicí tmely

Polysulfidové těsnicí tmely, přednátěry





VORANSTRICH PS.....	113
VORANSTRICH PS 2K.....	113
POLYSULFID.....	114
POLYSULFID S.....	114






1 | Příprava podkladu

PENETRACE
ZUŠLECHŤUJÍCÍ PŘÍSADY
SANACE TRHLIN



ARDAGRIP CLASSIC GRUNDFESTIGER	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
PENETRACE NA SAVÉ PODKLADY • bez ředidel • k okamžitému nanášení • dovnitř i ven Spotřeba: podle podkladu a savosti: 80–150 g na 1 m ² Skladování: v chladu a suchu, chraňte před mrazem Giscode D 1	světle zelená	50-70100801	4026923100005	lahev 1 kg 10 ks v kartonu 360 ks / 360 kg
	světle zelená	51-00244983	4026923100012	kanystr 5 kg 60 ks / 300 kg
	světle zelená	51-00244980	4026923100029	kanystr 10 kg 32 ks / 320 kg
	světle zelená	50-70100808	4026923601984	sud 150 kg 2 ks / 300 kg
	světle zelená	51-00243930	4026923601991	kontejner 600 kg 1 ks / 600 kg
	světle zelená	51-00244985	4026923602004	kontejner 1000 kg 1 ks / 1000 kg
<p>Disperze na bázi syntetické pryskyřice bez ředidel. Je určena k okamžitému penetrování savých podkladů pod obkládačkami, keramickými krytinami a válečkovací hydroizolací Ardatec Flexdicht. Pro vnitřní i venkovní použití.</p> <p>Zvyšuje nosnost, zlepšuje přilnavost, chrání podklady citlivé na vlhkost a snižuje savost podkladu.</p>				
   				



ARDAGRIP SPECIAL ARDAPREN®	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
DISPERZNÍ PENETRACE NA VEŠKERÉ BĚŽNÉ PODKLADY • bez ředidel • dlaždička na dlaždičku • pro interiéru Spotřeba: podle podkladu: 90–150 g na 1 m ² Skladování: v chladu a suchu, chraňte před mrazem Giscode D 1	po zaschnutí transparentní	50-71200802	4026923100036	lahev 1 kg 10 ks v kartonu 360 ks / 360 kg
	po zaschnutí transparentní	51-00047682	4026923100043	vědro 5 kg 60 ks / 300 kg
	po zaschnutí transparentní	50-71200808	4026923602011	sud 150 kg 2 ks / 300 kg
	po zaschnutí transparentní	51-00047671	4026923602028	kontejner 1000 kg 1 ks / 1000 kg
<p>Neoprenová penetrace bez ředidel s dobrou přilnavostí ke všem běžným podkladům. Pouze pro interiéru.</p> <p>Penetrace na hutné, hladké a nesavé podklady zlepšující přilnavost stěrkových hmot a lepidel.</p>				
   				




Penetrace, zušlechťující přísady, sanace trhlin





ARDAGRIP MULTI ARDAGRUND VK	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
VODOU ŘEDITELNÁ PENETRACE NA SAVÉ I NESAVÉ PODKLADY <ul style="list-style-type: none"> • bez ředidel • multifunkční • pro interiéř Spotřeba: (koncentrát) cca 75 g na 1 m ² Skladování: v chladu a suchu, chraňte před mrazem Giscode D 1 Emicode EC 1 – s velmi nízkým obsahem emisí	po zaschnutí transparentní	50-00171506	4008373115365	kanystr 10 kg 32 ks / 320 kg
	po zaschnutí transparentní	50-00171507	4008373117154	kanystr 20 kg 24 ks / 480 kg
	po zaschnutí transparentní	50-00170808	4026923602035	sud 150 kg 2 ks / 300 kg
Vodou ředitelná penetrace bez obsahu ředidel k penetrování savých i nesavých podkladů před lepením keramických krytin. Pouze pro interiéř.				
Zvyšuje soudržnost systému a snižuje savost. Ke zvýšení přilnavosti stěrkových hmot. Ardagrip Multi se ředí vodou v poměru 1:1. V případě silně savých podkladů jej lze ředit vodou až v poměru 1:3.				



ARDAGRIP XPRESS ARDAGRUND EXPRESS	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
RYCHLESCHNOUCÍ PENETRACE NA NESAVÉ PODKLADY <ul style="list-style-type: none"> • bez ředidel • plněna křemičitým pískem • dovnitř i ven Spotřeba: cca 100 g na 1 m ² Skladování: v chladu a suchu, chraňte před mrazem Před použitím dobře promíchejte! Giscode D 1	po zaschnutí transparentní	50-00220801	4026923602837	lahev 1 kg 10 ks v kartonu 360 ks / 360 kg
	po zaschnutí transparentní	50-00220805	4026923602738	vědro 5 kg 51 ks / 255 kg
Disperzní penetrace na akrylátové bázi s obsahem křemičitého písku bez ředidel, s velmi dobrými zpracovatelskými vlastnostmi a mimořádnou přilnavostí k nesavým, hutným a hladkým podkladům. Již po cca 0,5–3 hodinách lze pokračovat s dalšími pracemi. Určená dovnitř i ven.				
Penetrace se nanáší válečkem s krátkým vlasem, díky čemuž je zaručena mimořádně nízká spotřeba a hospodárnost. Vhodná pro lepení keramických krytin cementovými lepidly na kritické podklady, jako jsou přebroušené PVC podlahoviny, původní keramické krytiny a ostatní hladké podklady.				
Ardagrip Xpress velmi dobře přilne k hladkému, hutnému a nesavému betonu, keramickým krytinám, teraccu, přírodnímu a umělému kameni, nedostatečně popískovanému asfaltovému litému potěru, stejně jako k pevně držícím původním podlahovinám, s výjimkou pryže a linolea. Nepoužívejte v místech trvale zatěžovaných vodou nebo pod hladinou vody.				

ARDAGRIP ELASTIC ELASTO 80	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
ZUŠLECHŤUJÍCÍ PŘÍSADA DO MALT A STĚRKOVACÍCH HMOT <ul style="list-style-type: none"> • bez ředidel Spotřeba: 2,5 kg Ardagrip Elastic na 25 kg Ardafix Pro 2 kg Ardagrip Elastic na 25 kg Ardalan Reno	bílá	51-00244970	4026923100050	vědro 5 kg 60 ks / 300 kg
Skladování: v chladu a suchu, chraňte před mrazem	Disperze na bázi syntetické pryskyřice bez ředidel ke zušlechtění lepidla Ardafix Pro a srovnávací malty Ardalan Reno.			
Giscode D 1	Lepidlo Ardafix Pro, zušlechtěné pomocí produktu Ardagrip Elastic, zvýší svoji deformovatelnost, schopnost odpuzovat vodu a soudržnost systému. Minimální deformovatelnost bude 5 mm, čímž zušlechtěný výrobek vyhoví požadavku ČSN EN 12002-S 2.			
				



NIBOGRUND ELASTO FILL	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
MIMOŘÁDNĚ FLEXIBILNÍ CEMENT DISPERZNÍ PENETRACE NA KRITICKÉ PODKLADY <ul style="list-style-type: none"> • vyplňuje spáry • rychle schne • pro interiér Spotřeba: 0,2–0,6 kg na 1 m ² , podle množství spár	šedá	50-29180007 složka A+B	4008373118403	vědro 17,5 kg 18 ks / 315 kg
Skladování: v chladu a suchu, chraňte před mrazem	Mimořádně flexibilní dvousložková penetrace se schopností vyplňovat spáry a s rychlým schnutím na kritických a dřevěných podkladech. Přípravená pro následné práce již po cca 1–2 hodinách. Pouze pro interiér. Suchá složka výrobku je s nízkým obsahem chromátů podle směrnice EU 1907/2006 (REACH).			
Složka A Giscode ZP 1 Složka B Giscode D 1	Pro přípravu podkladu při renovacích a pokládce keramických krytin na savé, nesavé i dřevěné podklady. Pouze pro vnitřní použití. Uzavírá spáry a zajišťuje bezpečnou a velmi dobrou přilnavost dále aplikovaných stěrkových a vyrovnávacích hmot. Krátkodobě chrání podklad před vlhkostí a zároveň jej vyhlazuje. Pro tloušťku vrstvy do 1 mm.			
 				



Penetrace, zušlechťující přísady, sanace trhlin



ARDAGRIP LIQUID

UNIPOX® GIESSHARZ

EPOXIDOVÁ ZALÉVACÍ HMOTA
K ZALÉVÁNÍ TRHLIN A SMRŠŤOVACÍCH SPÁR

- dovnitř i ven

Skladování:
v chladu a suchu



Giscode RE 1

Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
šedá	51-00174420	4026923100074	dóza 750 g 6 ks v kartonu 288 ks / 216 kg
Dvousložková zalévací hmota na bázi epoxidové pryskyřice. Pro vnitřní i venkovní použití.			
K zalévání trhlin, smršťovacích spár a drobných otvorů.			





NIBOSAN EASY	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
DVOUSLOŽKOVÁ PRYSKYŘICE PRO OPRAVY <ul style="list-style-type: none"> • bez ředidel • rychlé a snadné zpracování • snadné promíchání v obalu Skladování: v chladu a suchu	běžová	50-81200001 složka A + B	4008373125906	sada 600 ml 5 sad v kartonu 39 ks / 195 sad
Dvousložková pryskyřice na bázi vodního skla, určená k zalévání trhlin a smršťovacích spár v potěrech. Velmi rychlé a snadné zpracování. Karton obsahuje 40 sanačních spon.				
   				


NOVINKA

NIBOSAN UP 50	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
POLYESTEROVÁ PRYSKYŘICE VYSOCE VISKÓZNÍ <ul style="list-style-type: none"> • univerzální použití • rychlé tvrdnutí • pastovitá konzistence Skladování: v chladu a suchu	běžová	50-81100001	4008373103003	sada 1030 g 4 sady v kartonu 200 ks / 206 kg
Dvousložková polyesterová pryskyřice pastovité konzistence, určená k sanaci trhlin a smršťovacích spár v potěrech, stejně jako k lepení kovových profilů a lišt a přírodního i umělého kamene.				
 				



NIBOSAN UP 60	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
POLYESTEROVÁ PRYSKYŘICE S NÍZKOU VIZKÓZITOU <ul style="list-style-type: none"> • rychle tvrdnoucí • velmi dobře tekoucí Skladování: v chladu a suchu	červená	50-81000001	4008373112746	sada 700 g 4 sady v kartonu 200 ks / 140 kg
Dvousložková polyesterová pryskyřice k sanaci trhlin a smršťovacích spár v potěrech, stejně jako k lepení kovových profilů a lišt a přírodního i umělého kamene.				
 				



Penetrace, zušlechťující přísady, sanace trhlin



ARDAGRIP XTREM

UNIPOX® SB-GRUNDIERUNG

DVOUSLOŽKOVÁ PENETRACE NA BÁZI
EPOXIDOVÉ PRYSKYŘICE

- dobrá přilnavost
- na savé podklady

Spotřeba:

150–200 g na 1 m²

Skladování:

v chladu a suchu

Giscode RE 1

Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
nažloutlá	51-00174220 složka A	4026923101026	plechovka 3,33 kg 72 ks / 239,76 kg
nažloutlá	51-00174230 složka B	4026923101033	plechovka 1,67 kg 72 ks / 120,24 kg

Penetrace na savé podklady před nanášením kontaktní hydroizolace Ardatec Xtrem. Ve spojení s hydroizolací Ardatec Xtrem do tříd zatížení A, B a C (abP), stejně jako AO a B O (ZDB).

Přezkoušena podle ČSN EN 14891 „Vodotěsné výrobky nanášené v tekutém stavu, používané pod lepené keramické obklady“.



TABULKA POUŽITÍ Penetrace, izolace, vyrovnání	ARDAGRIP CLASSIC (Grund-festiger)	ARDAGRIP SPECIAL (Ardapren®)	ARDAGRIP XTREM (Unipox® SP Grundierung)	ARDATEC FLEXDICHT (Flexdicht®)	ARDATEC 2K FLEX (Ardalon® 2K plus)	ARDATEC 1K FLEX (Ardalon® 1K plus)	ARDATEC XTREM (Unipox® SP Peschichtung)	ARDALAN S 140	ARDALAN BEST (Ardalan® N)	NIBOPLAN DE
OBLAST POUŽITÍ	Disperzní penetrace	Neoprenová penetrace	Epoxidová pryskyřice	Tekutá těsnicí fólie	Flexibilní kontaktní hydroizolace	Flexibilní kontaktní hydroizolace	Epoxidová hydroizolace	Srovnávací malta 2–25 mm	Nivelační stěrka 1–10 mm	Vyrovnávací stěrka 5–40 mm
										
Balkón	P		P		P	P	P			
Pivovary	S	S	S/P		S	S	S/P	S		
Sprchy (bytová výstavba)	S/P	S/P	S/P	S/P	S/P	S/P	S/P	S	P	P
Chemický průmysl	S	S	S/P		S	S	S/P	S		
Fasády	S				S	S		S		
Zpracování masa	S	S	S/P		S	S	S/P	S		
Nápojový průmysl	S	S	S/P		S	S	S/P	S		
Velkokuchyně	S	S	S/P		S	S	S/P	S		
Kuchyně (bytová výstavba)	S/P	S/P	S/P	S/P	S/P	S/P	S/P	S	P	P
Mlékárenský průmysl	S	S	S/P		S	S	S/P	S		
Koupelny (bytová výstavba)	S/P	S/P	S/P	S/P	S/P	S/P	S/P	S	P	P
Sanitární zařízení	S/P		S/P	S/P	S/P	S/P	S/P	S		
Plavecké bazény	S/P		S/P		S/P	S/P	S/P	S		
Terasy	S/P		P		P	P	P			
Toalety	S/P	S/P	S/P	S/P	S/P	S/P	S/P	S	P	P
Prádelny	S/P		S/P		S/P	S/P	S/P	S		
PODKLADY										
Anhydritový potěr	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
Beton	I/E	I	I/E	I	I/E	I/E	I/E	I	I	I
Původní keramické obklady		I		I	I/E	I/E	I/E	I	I	I
Pórobeton	I		I	I	I	I	I	I		
Materiály obsahující sádku	I		I	I	I	I	I	I		
Litý asfaltový potěr s posypem		I	I	I	I	I	I		I	I
Vytápěný potěr, CA, CT	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
Dřevotřískové desky	I	I	I	I						
Vyspárované zdivo	I/E		I/E	I	I/E	I/E	I/E	I		
Kov							I/E			
Stěrková hmota	I		I	I	I	I	I	I	I	I
Desky pro suchou výstavbu	I		I	I	I	I	I		I	
Cementový potěr a omítka	I/E		I/E	I	I/E	I/E	I/E	I	I	I
SOUVISEJÍCÍ										
	ARDAGRIP MULTI (Ardagrund VK) na savé podklady	ARDAGRIP XPRESS (Ardagrund express) na nesavé podklady	Quarzsand 0,3–0,6 mm	Ardatape Wall/Floor Inside/Outside AO (ZDP) A (aPP)	Ardatape Wall/Floor Inside/Outside AO + PO (ZDP) A + P (aPP)	Dichtband, -manschette vnitřní/vnější rohy AO + PO (ZDP) A + P (aPP)	Quarzsand 0,6–1,2 mm AO + PO (ZDP) A + P + C (aPP)	Pro exteriér ARDALAN RENO (Ardalan® AGM) Dřevěné podklady Ardalan® Flex 3–15 mm		Pro exteriér ARDALAN AQUA 2–20 mm (Ardalan® SP) Dřevěné podklady Ardalan® Flex 3–15 mm
Technický list	226	406	246	239	776	299	246	811	295	302

Vysvětlení symbolů: S = stěna, P = podlaha, I = interiér, E = exteriér

2 | Kontaktní hydroizolace

HYDROIZOLACE
HYDROIZOLAČNÍ NÁTĚRY
TĚSNICÍ PÁSKY



ARDATEC XTREM UNIPOX® SB-SCHUTZBESCHICHTUNG	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
FLEXIBILNÍ EPOXIDOVÁ SPECIÁLNÍ HYDROIZOLACE <ul style="list-style-type: none"> • přemostuje trhliny • odolává chemikáliím • dovnitř, ven, pod vodu Spotřeba: <ul style="list-style-type: none"> • dvě vrstvy nátěru, každý v tloušťce vrstvy 1 mm • nanášené množství cca 1,1 kg na 1 m² při jednom nátěru Skladování: v chladu a suchu	šedá	51-00170834 složka A	4026923100098	plechovka 5 kg 72 ks / 360 kg
	šedá	51-00170844 složka B	4026923100104	plechovka 5 kg 72 ks / 360 kg

Flexibilní, trhliny přemostující, dvousložková speciální hydroizolace na bázi modifikované epoxidové pryskyřice – dovnitř, ven a do oblastí pod vodu. Hydroizolační nátěr je vodotěsný a odolává řadě různých roztoků a kyselin.

K ochraně podkladů pod keramickými obklady ve sprchách, myčkách, bazénech a ostatních mokrých prostorách na balkónech, terasách, v nápojovém průmyslu, masném průmyslu, mlékárenských provozech, chemickém průmyslu a ve velkokapacitních kuchyních. Před nanášením Ardatec Xtrem použijte penetraci Ardagrip Xtrem. Podle směrnice ZDB do tříd zatížení A, B a C (abP), stejně jako A O a B O (ZDB). Přežkoušeno a schváleno v materiálové skladbě Ardagrip Xtrem a Ardaflex Xtrem nebo Ardaflex Flexmörtel. Pracovní spáry, rohy stěn a spoj podlaha-stěna přepáskujte pomocí Ardatape 120 Extra nebo Ardatape 100 Special, Ardatape Inside/Outside. Prostupy instalací ošetřete zapracováním těsnících manžet Ardatape Wall/Floor do nátěru hydroizolace.



Hydroizolace, hydroizolační nátěry, těsnicí pásky

ARDATEC FLEXDICHT®
FLEXDICHT®TEKUTÁ FÓLIE KE ZHOTOVENÍ
KONTAKTNÍ HYDROIZOLACE

- vysoce elastická
- bez ředidel
- dovnitř

Spotřeba:

1,2–1,5 kg na 1 m²
(na hrubém podkladu bude zvýšená spotřeba)

Skladování:

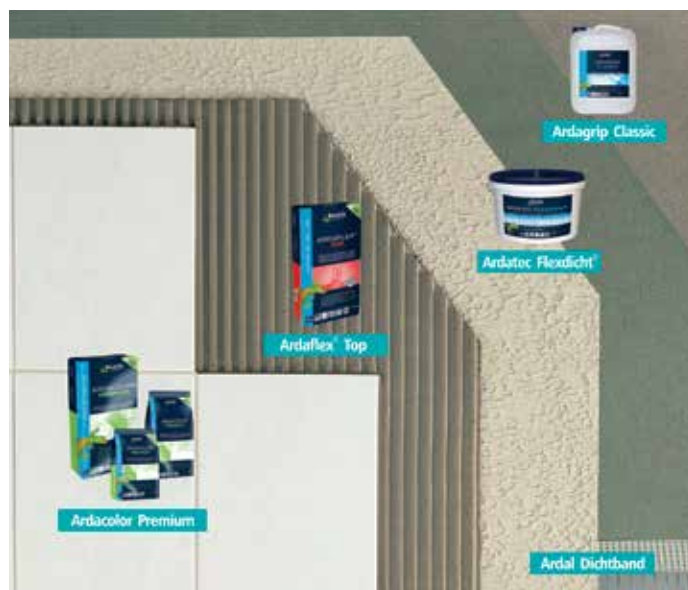
v chladu a suchu, chraňte před mrazem

Giscode D 1

Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
světle šedá	51-00119920	4026923100111	vědro 8 kg 51 ks / 408 kg
světle šedá	51-00111072	4026923100128	vědro 15 kg 30 ks / 450 kg
světle šedá	51-00111073	4026923100135	vědro 25 kg 24 ks / 600 kg

Vysoce elastická tekutá fólie bez ředidel ke zhotovení kontaktní hydroizolační vrstvy pod keramickým obkladem. Pro vnitřní použití.

Ardatec Flexdicht nachází použití jako bezespará hydroizolační vrstva stěn a podlah pod keramickým obkladem a přírodním kamenem. k ochraně podkladů před pronikáním vody nebo vlhkosti, např. v koupelnách, sprchách, sanitárních zařízeních, prádelnách. Nepoužívejte v oblastech pod vodou. Úředně přezkoušený výrobek pro třídy zatížení A (abP), stejně jako A O (ZDB) spolu s tenkovrstvými lepidly Ardaflex Top, Ardaflex Flexmörtel a Ardafix Pro. Před aplikací Ardatec Flexdicht je potřeba savý podklad opatřit penetrací Ardagrip Classic. Ardatec Flexdicht je připravený k okamžitému nanášení a snadno se nanáší pomocí válečku. Pracovní spáry, rohy stěn a spoj podlaha–stěna přepáskujte pomocí Ardatape 120 Extra, Ardatape 100 Special nebo Ardatape Inside/Outside. Prostupy instalací ošetřete zapracováním těsnících manžet Ardatape Wall/Floor do nátěru hydroizolace.



ARDATEC 1K FLEX ARDALON® 1K PLUS	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
FLEXIBILNÍ HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA <ul style="list-style-type: none"> • jednosložková • přemostuje trhliny • dovnitř i ven Spotřeba: při tloušťce vyschlé vrstvy 2 mm cca 3,5 kg na 1 m ² Skladování: v chladu a suchu S nízkým obsahem chromátů dle směrnice EU 1907/2006 (REACH) Giscode ZP 1	šedá	50-78950807	4026923602684	pytel 20 kg 42 ks / 840 kg
	Flexibilní hydroizolace pod keramické krytiny v interiéru i exteriéru. Nanáší se zednickou štětkou nebo ozubeným ocelovým hladítkem.			
	Ardatec 1K Flex je jednosložková, flexibilní, trhliny přemostující hydroizolační stěrka určená k izolování podlah a stěn pod keramickým obkladem a přírodním kamenem. Do mokrých prostor, na balkóny a terasy i do bazénů s hloubkou vody do 3 m. Podle směrnice ZDB, schválená do tříd zatížení A a B (abP), stejně jako A 0 a B 0 (ZDB) ve spojení s tenkovrstvými lepidly Ardaflex Top, Ardaflex Flexmörtel, Floorflex Classic a Ardafix Pro. Pracovní spáry, rohy stěn a spoj podlaha–stěna přepáskujte pomocí Ardatape 120 Extra, Ardatape 100 Special nebo Ardatape Inside/Outside. Prostupy instalací ošetřete zapracováním těsnících manžet Ardatape Wall/Floor do nátěru hydroizolace.			



**ARDATEC 2K FLEX**

ARDALON® 2K PLUS

FLEXIBILNÍ HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA

- dvousložková
- velmi dobře přemostuje trhliny
- dovnitř i ven

Spotřeba:

při tloušťce vyschlé vrstvy 2 mm cca 3,8 kg na 1 m²

Skladování:

v chladu a suchu, chráňte před mrazem

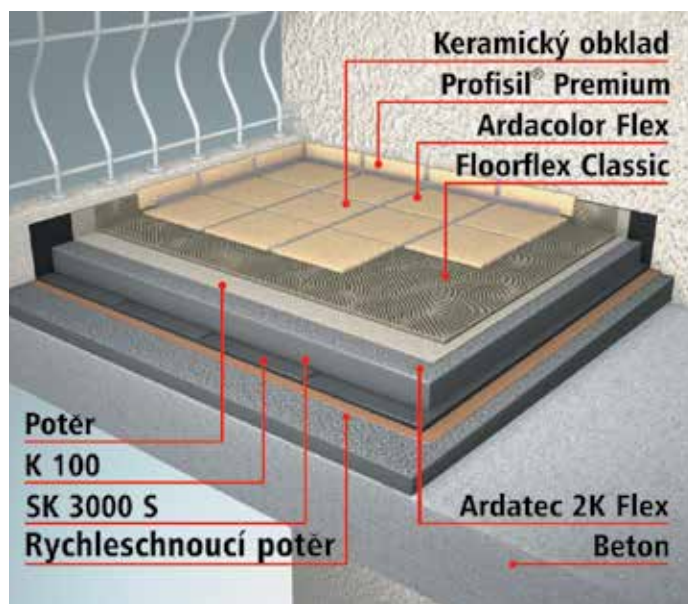
S nízkým obsahem chromátů dle směrnice EU 1907/2006 (REACH)**Suchá složka Giscode ZP 1****Tekutá složka Giscode D 1**


Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
světle šedá	50-74060806 suchá složka	4026923601847	pytel 15 kg 60 ks / 900 kg
šedá	50-74480805 tekutá složka	4026923601854	kanystř 5 kg 60 ks / 300 kg

Flexibilní hydroizolace pod keramické krytiny v interiéru i exteriéru. Nanáší se zednickou štětkou nebo ozubeným ocelovým hladítkem.


Ardatec 2K Flex je dvousložková, mimořádně flexibilní, trhliny přemostující hydroizolační stěrka určená k izolování podlah a stěn pod keramickým obkladem a přírodním kamenem. Do mokrých prostor, na balkóny a terasy i do bazénů s hloubkou vody do 6 m. Podle směrnice ZDB, schválená do tříd zatížení A a B (abP), stejně jako A O a B O (ZDB) ve spojení s tenkovrstvými lepidly Ardaflex Top, Ardaflex Flexmörtel, Floorflex Classic a Ardafix Pro. Schválená i k izolování spodních staveb (abP).

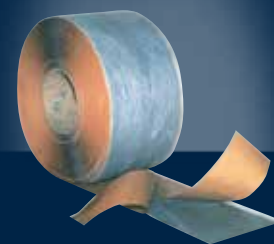
Pracovní spáry, rohy stěn a spoj podlaha–stěna přepáskujte pomocí Ardatape 120 Extra, Ardatape 100 Special nebo Ardatape Inside/Outside. Na prostory instalací použijte těsnicí manžety Ardatape Wall/Floor, které zapracujte do nátěru hydroizolace.



SK 3000 S DICHTUNGSBAHN	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
VYSOCE ELASTICKÝ HYDROIZOLAČNÍ PÁS <ul style="list-style-type: none"> • samolepicí • mimořádně pružný • okamžitě vodotěsný <p>Přezkoušen a je vhodný pro použití dle tabulky 10, DIN 18195-2.</p> <p>Vhodné penetrace naleznete od strany 83</p> <p>Materiálová skladba: vysoce pružná, do kříže laminovaná plastová fólie</p> <p>Spotřeba: cca 1,05 m² na 1 m²</p> <p>Skladování: nastojato, v chladu a suchu</p>	černý	50-74520906	4026923601649	role 20 m² 1 m šířka, 1,5 mm síla 15 ks / 300 m ²
<p>Vysoce elastický, celoplošně samolepicí, za studena zpracovatelný hydroizolační pás vyhovující DIN 18195. Odolává mrazu i posypové soli. Trvale mimořádně pružný, samolepicí hydroizolační pás k izolování balkonů, teras a mokrých prostor proti zemi vlhkosti i netlakové vodě. Izolovaná plocha je ihned po aplikaci vodotěsná a odolná nárazovému dešti.</p>				
				





ARDATEPE 100 SPECIAL DICHTBAND 100 SPEZIAL	Barva	Kód	EAN	Balení
SAMOLEPICÍ TĚSNICÍ PÁS <ul style="list-style-type: none"> • trvale elastický • dovnitř i ven 	světle šedá	50-26760806	4026923602776	1 role 25 m délka, 100 mm šířka
<p>Trvale elastická, samolepicí, filcová těsnicí páska na bázi butylové pryže, vhodná pro kontaktní hydroizolace Ardatec Flexdicht, Ardatec Xtrem, Ardatec 1K Flex a Ardatec 2K Flex. Ve spojení s uvedenými kontaktními hydroizolacemi úředně přezkoušena.</p>				
				

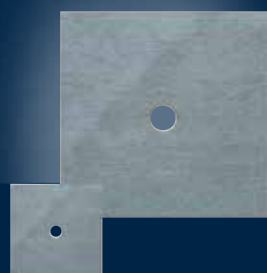




ARDATEPE 120 FLEX DICHTBAND 120	Barva	Kód	EAN	Balení
TĚSNICÍ PÁSKA <ul style="list-style-type: none"> • odpuzuje vodu • flexibilní • dovnitř, ven i pod vodu 	světle šedá	51-180241	4026923100166	1 role 50 m délka, 120 mm šířka
	světle šedá	51-180245	4026923100173	1 role 10 m délka, 120 mm šířka
<p>Těsnicí páska pro hydroizolace Ardatec Flexdicht a Ardatec 2K Flex. Ardatepe 120 odpuzuje vodu a odolává tlaku vody až 3 bary. Ve spojení s uvedenými kontaktními hydroizolacemi úředně přezkoušena.</p>				
				








ARDATEPE 120 EXTRA DICHTBAND 120 EXTRA	Barva	Kód	EAN	Balení
SPECIÁLNÍ TĚSNICÍ PÁSKA • oboustranně kaširovaná filcem • dovnitř, ven i pod vodu	světle šedá	51-180246	4026923604770	1 role 50 m délka, 120 mm šířka
	Filcem oboustranně kaširovaná, polypropylenová, speciální těsnicí páska pro kontaktní hydroizolace Ardatec Xtrem a Ardatec 1K Flex. Ve spojení s uvedenými kontaktními hydroizolacemi úředně přezkoušena. Evropské technické osvědčení ETA-12/0271 spolu s kontaktní hydroizolací Ardatec Flexdicht.			
 				

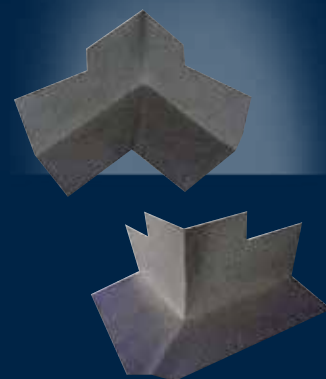


ARDATEPE WALL/FLOOR DICHTMANSCHETTE WAND/BODEN EXTRA	Barva	Kód	EAN	Balení
SPECIÁLNÍ TĚSNICÍ MANŽETY NA STĚNY A PODLAHY • oboustranně kaširované filcem • dovnitř, ven i pod vodu	světle šedá	51-180251	4026923604831	120×120 mm stěna 25 ks v kartonu
	světle šedá	51-180249	4026923100203	425×425 mm podlaha 10 ks v kartonu
Filcem oboustranně kaširované, polypropylenové, speciální těsnicí manžety pro kontaktní hydroizolace Ardatec Flexdicht, Ardatec Xtrem, Ardatec 1K Flex a Ardatec 2K Flex. Ve spojení s uvedenými kontaktními hydroizolacemi úředně přezkoušeny. Evropské technické osvědčení ETA-12/0271 spolu s kontaktní hydroizolací Ardatec Flexdicht.				
 				

ARDATEPE STRONG Glasgittergewebe	Barva	Kód	EAN	Balení
ROUNO ZE SKELNÉHO VLÁKNA KE ZPEVNĚNÍ A STABILIZACI	světle šedá	51-180550	4026923100210	1 role 50 m délka, 100 cm šířka
	Rouno ze skelného vlákna pro Ardatec Flexdicht, Ardatec Xtrem, Ardatec 1K Flex a Ardatec 2K Flex. Ve spojení s uvedenými kontaktními hydroizolacemi úředně přezkoušeno.			
				



ARDATEPE INSIDE/OUTSIDE Innenecken/Aussenecken Extra	Barva	Kód	EAN	Balení
SPECIÁLNÍ TVAROVKY VNITŘNÍCH A VNĚJŠÍCH ROHŮ	světle šedá	51-180247	4026923604800	Vnitřní roh karton 25 ks 48 ks / 1200 ks
<ul style="list-style-type: none"> • oboustranně kaširované filcem • dovnitř, ven i pod vodu 	světle šedá	51-180248	4026923604817	Vnější roh karton 25 ks 36 ks / 900 ks
	Filcem oboustranně kaširované, polypropylenové, speciální těsnicí profily vnitřních a vnějších rohů pro kontaktní hydroizolace Ardatec Flexdicht, Ardatec Xtrem, Ardatec 1K Flex a Ardatec 2K Flex. Ve spojení s uvedenými kontaktními hydroizolacemi úředně přezkoušeny. Evropské technické osvědčení ETA-12/0271 spolu s kontaktní hydroizolací Ardatec Flexdicht.			
	 			



3 | Vyrovnávání podkladů

VYROVNÁVACÍ HMOTY
NIVELAČNÍ STĚRKY
RYCHLOPOTĚRY



ARDALAN® BEST ARDALAN® N	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>PRÉMIOVÁ NIVELAČNÍ STĚRKA</p> <ul style="list-style-type: none"> • po 2–3 hodinách pochozí • 1–10 mm, až 30 mm při nastavení • dovnitř <p>Spotřeba: na 1 mm tloušťky cca 1,5 kg na 1 m²</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>Třída potěru CT-C35-F7 podle ČSN EN 13813</p> <p>S nízkým obsahem chromátů podle směrnice EU 1907/2006 (REACH)</p> <p>Giscode ZP 1</p> <p>Emicode EC 1 R PLUS</p>	šedá	50-78000808	4026923101606	pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
<p>Vysoce hodnotná nivelační stěrka s nepatrným pnutím, určená k vyrovnávání nerovných podkladů pod keramickým obkladem, koberci a elastickými podlahovinami. Samorozlévací, po 2 až 3 hodinách pochozí. Pro vnitřní použití.</p> <p>Nivelace a vyrovnávání betonových stropů, cementového i anhydritového litého potěru, keramických obkladů, teracca, přírodního a umělého kamene. Vhodná na podlahové vytápění, pro tloušťku vrstvy 1–10 mm bez nastavení ostrým pískem, 10–30 mm při 65% nastavení ostrým pískem 0–4 mm. Nepřekračujte maximální uvedené tloušťky vrstev ani při aplikaci ve více pracovních krocích. Pro penetrování savého podkladu použijte Ardagrip Classic, na nesavý podklad Ardagrip Special nebo Ardagrip Xpress.</p>				



ARDALAN® UNIVERSAL ARDALAN® U	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>UNIVERZÁLNÍ NIVELAČNÍ STĚRKA</p> <ul style="list-style-type: none"> • po 4 hodinách pochozí • 1–10 mm • pro vnitřní použití <p>Spotřeba: na 1 mm tloušťky cca 1,5 kg na 1 m²</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>Třída potěru CT-C30-F7 podle ČSN EN 13813</p> <p>S nízkým obsahem chromátů podle směrnice EU 1907/2006 (REACH)</p> <p>Giscode ZP 1</p> <p>Emicode EC 1 R</p>	šedá	50-79001507	4008373115426	pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
<p>Nivelační stěrka s nepatrným pnutím, určená k vyrovnávání nerovných podkladů pod keramickým obkladem, koberci a elastickými podlahovinami. Samorozlévací, po 4 hodinách pochozí. Pro vnitřní použití.</p> <p>Nivelace a vyrovnávání betonových stropů, cementového i anhydritového litého potěru, keramických obkladů, teracca, přírodního a umělého kamene. Vhodná na podlahové vytápění, pro tloušťku vrstvy 1–10 mm. Pro penetrování savého podkladu použijte Ardagrip Classic, na nesavý podklad Ardagrip Special nebo Ardagrip Xpress.</p>				







ARDALAN® RENO ARDALAN® AGM	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>RYCHLÁ SROVNÁVACÍ MALTA</p> <ul style="list-style-type: none"> • pochozí po 30 minutách • na stěny i podlahy • pro vnitřní i venkovní použití <p>Spotřeba: na 1 mm tloušťky cca 1,6 kg na 1 m²</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>S nízkým obsahem chromátů podle směrnice EU 1907/2006 (REACH)</p> <p>Giscode ZP 1</p>	šedá	50-78030807	4008373115884	pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
<p>Srovnávací malta k vyrovnávání povrchů stěn i podlah, po 30 minutách pochozí. Pro vnitřní i venkovní použití.</p> <p>Univerzální malta zušlechtěná polymery pro opravy a srovnávání potěrů, betonových stropů, schodišťových stupňů a stěn. Vhodná na podlahové vytápění. Pro tloušťku vrstvy 2–10 mm bez nastavení pískem, 10–20 mm při 50% nastavení křemičitým pískem zrnitosti 0–3 mm nebo 20–30 mm při 100% nastavení potěrovým pískem zrnitosti 0–8 mm. Při použití ve venkovním prostředí aplikujte na podklad opatřený přednáteřem z produktů Ardalan Reno nebo Ardagrip Elastic.</p>				
				



NOVINKA

ARDALAN® W-140 ARDALAN® W LIGHT	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>VYSOCE HODNOTNÁ SROVNÁVACÍ A OPRAVNÁ MALTA</p> <ul style="list-style-type: none"> • k obkládání po 2–3 hodinách • na stěny a stropy • pro vnitřní použití <p>Spotřeba: na 1 mm tloušťky cca 1,1 kg na 1 m²</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>S nízkým obsahem chromátů podle směrnice EU 1907/2006 (REACH)</p> <p>Giscode ZP 1</p>	šedá	50-78990008	8713572033513	pytel 20 kg 42 ks / 840 kg
<p>Vysoce hodnotná malta na bázi odlehčených plnidel a s nepatrným pnutím určená ke srovnávání a opravám stěn a stropů. Díky odlehčeným plnidlům nabízí až o 50 % vyšší vydatnost než běžné srovnávací malty a velmi dobrou zpracovatelnost. Je vhodná pro vrstvu až 25 mm v jednom pracovním kroku.</p> <p>Lze obkládat již po 2–3 hodinách. Pro vnitřní použití.</p>				
				



ARDALAN® FLEX	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>NIVELAČNÍ STĚRKOVÁ HMOTA S VLÁKNY</p> <ul style="list-style-type: none"> • mimořádně pružná • 3–15 mm • pro vnitřní použití <p>Spotřeba: na 1 mm tloušťky cca 1,6 kg na 1 m²</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>Giscode ZP 1</p>	šedá	50-78301507	4008373115464	pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
<p>Mimořádně pružná, vlákny armovaná nivelační stěrka s nepatrným pnutím, určená k vyrovnávání nerovných podkladů pod keramickým obkladem, koberci a elastickými podlahovinami. Samorozlévací, po 4 hodinách pochozí. Pro vnitřní použití.</p> <p>Nivelace a vyrovnávání dřevěných palubových podlah, dřevotřískových desek (V100) a tzv. suchých potěrů na bázi stavebních desek. Pro tloušťku vrstvy 3–15 mm. Pro penetrování savého podkladu použijte Ardagrip Classic, na nesavý podklad Ardagrip Special nebo Ardagrip Xpress.</p>				
				

NIBOPLAN DE	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>VYSOCE HODNOTNÁ VYROVNÁVACÍ HMOTA</p> <ul style="list-style-type: none"> • s rychlým tvrdnutím • 5–40 mm • pro interiér <p>Spotřeba: na 1 mm tloušťky cca 1,7 kg na 1 m²</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>Třída potěru CT-C20-F5 podle ČSN EN 13813</p> <p>S nízkým obsahem chromátů podle směrnice EU 1907/2006 (REACH)</p> <p>Giscode ZP 1</p> <p>Emicode EC 1R – velmi nízký obsah emisí</p>	šedá	50-78020008	4008373117079	pytel 30 kg 42 ks / 1260 kg
<p>Vysoce hodnotná vyrovnávací hmota s nepatrným pnutím, určená k vyrovnávání podkladů před pokládkou keramických krytin a přírodního kamene. Samorozlévací a rychle tvrdnoucí. Pro vnitřní použití.</p> <p>Vyrovnávání betonových stropů, cementového potěru i původních keramických obkladů. Vhodná na podlahové vytápění, pro tloušťku vrstvy 5–40 mm. Pro penetrování savého podkladu použijte Ardagrip Classic, na nesavý a hladký podklad Ardagrip Special nebo Ardagrip Xpress.</p>				



ARDALAN® AQUA ARDALAN® WP	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>VYSOCE HODNOTNÁ NIVELAČNÍ STĚRKA</p> <ul style="list-style-type: none"> • do trvalého mokra • 2–20 mm, až 40 mm při nastavení • dovnitř, ven i pod vodu <p>Spotřeba: na 1 mm tloušťky cca 1,6 kg na 1 m²</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>Třída potěru CT-C25-F7 podle ČSN EN 13813</p> <p>Odolává mrazu i povětrnostním podmínkám</p>	šedá	50-78080007	4026923602691	pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
<p>Vysoce hodnotná stěrková a nivelační hmota k vyrovnávání a vyhlazování podkladů. Je určena zejména pro vlhké a trvale mokré vnitřním i venkovním prostředí. Ideální jak pod keramické krytiny, tak přírodní kámen.</p> <p>Její vlastnosti ji předurčují na podlahy s podlahovým vytápěním. Pro aplikaci v tloušťce vrstvy 2–20 mm bez nastavení pískem, až 30 mm při nastavení pískem nebo až 40% nastavení při požadavku na vytváření až 5% spádu. Vystěrkováná plocha je pochozí již po 2–3 hodinách a připravená pro obkládání keramickými krytinami. Výsledný povrch je bez trhlin a pórů a ideálně hladký.</p> <p>Kromě keramických obkladů a přírodního kamene v interiéru i pod elastické a textilní podlahoviny. Ve spojení s kontaktními hydroizolacemi Bostik je mimořádně vhodná pro použití na balkónech a terasách, ve vlhkém i trvale mokřem prostředí, stejně jako v oblastech pod vodou, např. bazénech.</p>				





RANDDÄMMSTREIFEN	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
OKRAJOVÁ DILATAČNÍ PÁSKA <ul style="list-style-type: none"> • samolepicí • tlumí přenos zvuku • tepelně izoluje Spotřeba: 1 m na 1 metr Skladování: v chladu a suchu	modrá	50-15020001	4008373121731	role 25 m 50 mm vysoká, 5 mm silná 4 ks v kartonu 72 ks / 1800 m
	PE pěnová páska s integrovaným filcovým rubem k zajištění optimální zvukové a tepelné izolace po obvodu místností. Okrajová dilatační páska je použitelná ve všech systémech samorozlévacích stěrko- a potěrů pro tenké vrstvy do tloušťky až 40 mm. Používá se po obvodu místností a sloupů, a umožňuje perfektní a opticky čisté zpracování. Díky fixaci pásky k podkladu jsou stěny čisté a páska se perfektně přizpůsobí. Tímto je zabráněno tvorbě zvukových mostů s přenášením hluku, stejně jako znečištění stěny lepidlem. Mimořádně vhodná při lepení parket a keramických krytin.			



GLASFASER	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
VLÁKNA DO STĚRKO- A POTĚROVÝCH HMOT <ul style="list-style-type: none"> • pro pružnější stěrku Spotřeba / mísicí poměr: 250 g vláken na 25 kg nivelační stěrky Skladování: v chladu a suchu	bílá	50-78900001	4008373118915	sáček 250 g 50 ks ve vědru 1350 sáčků / 337,5 kg
	Skelná vlákna do stěrko- a potěrových hmot Ardalán Universal a Ardalán Best. Přidáním skelných vláken Glaserfaser dojde k mimořádnému zesílení vyrovnávacích a nivelačních stěrko- a potěrových hmot a současně se eliminuje riziko vzniku trhlin. Vlákna armované stěrko- a potěrové hmoty jsou vhodné ke stěrce dřevěných palubových podlah, dřevotřískových desek (V100) a prvků suchých podlahových systémů na bázi stavebních desek před pokládkou keramických obkladů, koberec nebo elastických podlahovin.			



SCHNELLESTRICH	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
RYCHLESCHNOUCÍ POTĚR <ul style="list-style-type: none"> • po 3 hodinách pochozí • i do vlhkého a mokrého prostředí • dovnitř i ven Spotřeba: na 1 mm tloušťky cca 1,8 kg na 1 m ² Skladování: v chladu a suchu Třída potěru CT-C50-F7 – podle ČSN EN 13813 Giscode ZP 1	šedá	50-74250907	4026923601922	pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
	Rychle zrající a schnoucí hotová potěrová malta s prodlouženou dobou zpracovatelnosti. Pro vnitřní i venkovní použití, stejně jako do vlhkých a mokřích prostor.			
	Suchá maltová směs s malým pnutím a vysokou konečnou pevností. I přes delší zpracovatelnost již po cca 3 hodinách pochozí a po krátké době vyzrálá pro další práce. Ke zhotovení spojených potěrů, potěrů na dělicí vrstvě, plovoucích potěrů i vytápěných potěrů. Lze zpracovávat i jako maltu pro rychlé opravy betonových ploch v průmyslové oblasti.			



SCHNELLESTRICH KONZENTRAT	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>SPECIÁLNÍ CEMENT KE ZHOTOVENÍ RYCHLE SCHNOUCÍHO POTĚRU</p> <p>Spotřeba: na 100–125 kg potěrového písku 0/8 (DIN 4226): cca 25 kg</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>Třída potěru CT-C 25 – C 50-F 4–7 podle ČSN EN 13813</p> <p>Giscode ZP 1</p>	šedá	50-74310907	4026923602295	pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
	<p>Speciální pojivo k přípravě rychle tvrdnoucího, vysoce pevného a pro další práce brzy vyschlého a vyzrálého cementového potěru. Pro vnitřní i venkovní použití, stejně jako do vlhkých a mokrych prostor.</p> <p>Zkracuje dobu zrání potěru, zmenšuje smrštění a zajišťuje vysokou konečnou pevnost. Pochozí již po cca 3 hodinách a po cca 24–48 hodinách vyzrálý pro další práce. Ke zhotovení spojených potěrů, potěrů na dělicí vrstvě, plouvoucích potěrů i vytápěných potěrů při výstavbě pod časovým tlakem.</p>			
				



ARDALAN XTREM UNIPOX® MULTIFLOOR	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>EPOXIDOVÉ POJIVO K PŘÍPRAVĚ POTĚRU NA BÁZI SYNTETICKÉ PRYSKYŘICE (PLASTBETONU)</p> <p>Spotřeba: na 1 mm tloušťky cca 1,7 kg na 1 m² jako penetrace: cca 250 g na 1 m²</p> <p>Pevnosti v tlaku: 20 N na 1 mm² = 1,2 kg Ardalan Xtrem + 25 kg písku 30 N na 1 mm² = 1,8 kg Ardalan Xtrem + 25 kg písku 40 N na 1 mm² = 2,4 kg Ardalan Xtrem + 25 kg písku</p> <p>Skladování: v chladu a suchu, chráňte před mrazem</p> <p>Giscode RE 1</p>	šedá	50-71800802	4026923601908	lahev 1,2 kg 120 ks / 144 kg
	<p>Nízkoviskózní pojivo na bázi epoxidové pryskyřice bez rozpouštědel určené k výrobě potěru a malty pro opravy na bázi syntetické pryskyřice (plastbeton). Pevnost v tlaku až 40 N na mm². Bez obsahu vody i rozpouštědel. Potěrová třída SR-C50-F15 podle ČSN EN 13813.</p> <p>Rychle zavádající pojivo s nepatrným smrštěním a s vynikající přilnavostí na všechny minerální podklady určené k výrobě chemicky a mechanicky silně zatěžovaných potěrů a opravných malt. Lze použít i jako epoxidovou penetraci, impregnaci, adhezní můstek pro spojený potěr nebo k zalévání trhlin a smršťovacích spár v potěrech. Mísí se s křemičitým pískem Ardalan Xsand, o zrnitosti 0,1–3 mm.</p>			
				



ARDALAN® XSAND UNIPOX® MULTIFLOOR QUARZSAND	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>KŘEMIČITÝ PÍSEK</p> <p>• 0,1–3 mm</p> <p>Spotřeba: na 1 mm tloušťky cca 1,7 kg na 1 m² (hotová směs)</p> <p>Mísící poměr: 1,2–2,4 kg epoxidu na 25 kg křemičitého písku</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p>	šedá	50-74600807	4026923602578	pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
	<p>Křemičitý písek zrnitosti 0,1–3 mm k výrobě chemicky a mechanicky silně zatěžovaných potěrů a opravných malt. Lze použít i jako epoxidovou penetraci, impregnaci, adhezní můstek pro spojený potěr nebo k zalévání trhlin a smršťovacích spár v potěrech.</p>			



4-6 | Kladení keramických obkladů

DISPERZNÍ LEPIDLA
LEPICÍ MALTY
EPOXIDOVÁ LEPIDLA
HYBRIDNÍ LEPIDLA



ARDABOND STRONG FLIESENKLEBER 905	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
--------------------------------------	-------	-----	-----	------------------

DISPERZNÍ LEPIDLO

- nejtěžší obklady a dlažba
- k okamžitému nanášení
- vysoká počáteční lepicí síla

Spotřeba:

cca 1,5–4 kg na 1 m²

Skladování:

v chladu a suchu, chráňte před mrazem

Přezkoušeno dle ČSN EN 12004-D1 T

Giscode D 1

světle šedá **51-00119911** 4026923100357 **vědro 17 kg**
33 ks / 561 kg

Disperzní lepidlo na akrylátové bázi k okamžitému nanášení podle ČSN EN 12004. Pro vnitřní použití.

Ardabond Strong je určen k lepení keramických obkladů, skleněné a porcelánové mozaiky, stejně jako izolačních podložek na stěny, a to včetně vodou ostříkovaných ploch, jako jsou kuchyně, koupelny a sprchy v bytové a hotelové výstavbě.

Podklad nebo obkladový materiál musí být savý, neboť tímto je zaručeno zavádění lepidla s postupným odsycháním vody. Lepidlo se velmi dobře a snadno nanáší a zaručuje silnou počáteční lepicí sílu. I pro ty nejtěžší obklady. Vyschlý lepicí film zůstává deformovatelný a flexibilní.



Disperzní lepidla



ARDABOND CLASSIC

FLIESENKLEBER 911

DISPERZNÍ LEPIDLO

- k okamžitému nanášení
- silná počáteční lepidlost

Spotřeba:

cca 1,5–4 kg na 1 m²

Skladování:

v chladu a suchu, chraňte před mrazem

Přezkoušeno dle ČSN EN 12004-D1 TE

Giscode D 1

Barva

Kód

EAN

Balení

Paleta

světle šedá

51-00112070

4026923100401

vědro 20 kg
33 ks / 660 kg

Disperzní lepidlo na akrylátové bázi k okamžitému nanášení podle ČSN EN 12004. Pro vnitřní použití.


K lepení keramických obkladů, skleněné a porcelánové mozaiky, stejně jako izolačních podložek na stěny, a to včetně vodou příležitostně ostříkovaných ploch, jako jsou kuchyně, koupelny a sanitární prostory v bytové výstavbě.

Podklad nebo obkladový materiál musí být savý, neboť tímto je zaručeno zavádění lepidla s postupným odsycháním vody. Lepidlo se dobře a snadno nanáší a zaručuje dobrou počáteční lepicí sílu. Při obkládání stěn je vhodné přidat 20 % cementu CEM I 32,5 R. Při lepení podlah je přidání cementu nezbytné.

Přidání cementu zajistí:

1. Lepší odolnost vyschlého lepidla vůči vodě.
2. Výrazně zkrácení zrání, zejména v silnější vrstvě lepidla při lepení podlahy. Přidáním 3 % vody získáte stejné zpracovatelské vlastnosti jako u Ardabond Classic v původním stavu.



ARDAFLEX® S2 PREMIUM <small>ARDAL'S BEST S2</small>	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>TENKOVrstvá LEPIČÍ MALTA S LEHČENÝMI PLNIDLÝ, MIMOŘÁDNĚ FLEXIBILNÍ</p> <ul style="list-style-type: none"> • ultra silná počáteční lepivost • lze použít i na mramor • dovnitř, ven i pod vodu <p>Spotřeba: cca 1,3–2,6 kg na 1 m²</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>Giscode ZP 1 – s nepatrným obsahem chromátů podle směrnice EU 1907/2006 (REACH)</p> <p>Emicode EC 1R – velmi nízký obsah emisí</p> <p>Minimální příčná deformace > 5 mm (ČSN EN 12002-S2).</p> <p>Přezkoušena podle ČSN EN 12004-C2 FTE. Překonává požadavky směrnice „Flexibilní malty“ z června 2001 podle ČSN EN 12002-S2.</p>	starobílá	50-79020807	4026923602745	pytel 20 kg 42 ks / 840 kg
	<p>Extrémně flexibilní, jednosložková lepicí malta s velmi nízkým obsahem emisí určená pro tenkovrstvé lepení. Ultra silná počáteční lepicí síla a téměř neomezené oblasti použití. Díky použitým odlehčeným plnidlům lepidlo nabízí mimořádnou vydatnost a mimořádně příznivé zpracovatelské vlastnosti.</p>			
	<p>Rychletvrdnoucí lepicí malta Ardaflex S2 Premium je mimořádně vhodná k lepení keramických obkladů na stěny a stropy, slinuté dlažby, skleněné i porcelánové mozaiky, mramoru, včetně průsvitného kalibrovaného kamene, citlivého na změnu zbarvení i desek z tvrzené pěny. Vhodné při lepeních na mladé cementové potěry.</p>			
	<p>Rovněž vhodné k lepení na kritické podklady jako pohledový beton, litý asfaltový nebo anhydritový potěr, staré keramické obklady, stejně jako sádrové a sádrovláknité desky. Ideální volba při lepení na podklady vystavené teplotním rozdílům s rizikem objemových změn, jako jsou vytápěné potěry, balkóny, terasy a fasády.</p>			
				



C = Skupina výrobků C (cementové), D (disperzní), R (z reaktivních pryskyřic)

2 = Tahová přídržnost 1 (tahová přídržnost > 0,5 N na mm²) **tahová přídržnost 2 > 1 N na mm² 1 N (Newton) jako jednotka hmotnosti představuje cca 100 g.**

V případě normované obkládačky 50x50 mm odpovídá tahová přídržnost 0,5 N na 1 mm² zatížení tahem cca 125 kg.

Při zkoušce stanovení tahové přídržnosti podle ČSN EN 1348 se zohledňuje uchovávání v suchu, po ponoření do vody, po tepelném stárnutí i po vystavení cyklům zmrazení a rozmrazení.

F = Fast setting (rychlé tvrdnutí, po 24 Stunden = 0,5 N na mm²)

T = Thixotrop (vysoká soudržnost, snížený skluz = 0,5 mm)

E = Extended open time (prodloužená doba zavaznutí > 30 minut)

Německá směrnice „Flexmörtel“ (Flexibilní malty) stanoví jako flexibilní lepidla ta, která odpovídají stupni C2 podle směrnice ČSN EN 12004 a současně nabízí schopnost přetvoření > 2,5 mm, měřeno podle ČSN EN 12002.

Těmto požadavkům vyhovující a přezkoušená lepidla nesou označení ČSN EN 12002-S1.

Lepicí malty



ARDAFLEX® TOP

MIMOŘÁDNĚ FLEXIBILNÍ TENKOVRSŤVÁ
LEPICÍ MALTA

- snížený skluz
- dobře zpracovatelná
- dovnitř, ven i pod vodu

Spotřeba:podle zubové stěrky 1,5–3 kg na 1 m²**Skladování:**

v chladu a suchu

Přezkoušeno dle ČSN EN 12004-C2 TE**S nízkým obsahem chromátů podle směrnice
EU 1907/2006 (REACH)****Giscode ZP 1****Emicode EC 1R – velmi nízký obsah emisí**

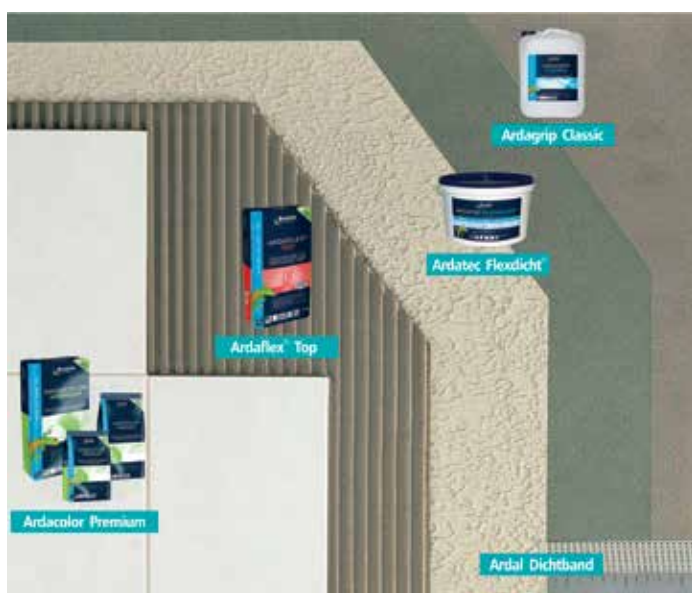
Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
šedá	51-120011	4026923100432	sáček 5 kg 4 ks v kartonu 200 ks / 1000 kg
šedá	50-7900807	4026923101880	pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg


Mimořádně flexibilní, jednosložková lepicí malta pro tenkovrstvé lepení s velmi nízkým obsahem emisí, vynikajícími zpracovatelskými vlastnostmi, sníženým skluzem, univerzální v možnostech použití.

Splňuje požadavky směrnice „Flexmörtel“ (Flexibilní malty) z června 2001 s klasifikací dle ČSN EN 12002-S1. Pro lepení uvnitř, venku i pod vodou.

Ardaflex Top doporučujeme k lepení keramických obkladů na stěny a stropy, slinuté dlažby, skleněné i porcelánové mozaiky, přírodního i umělého kamene, stejně jako desek z tvrzené pěny.

K lepení na kritické podklady jako pohledový beton, litý asfaltový nebo anhydritový potěr, staré keramické obklady, stejně jako sádrové a sádrovláknité desky. Ideální volba při lepení na podklady vystavené teplotním rozdílům s rizikem objemových změn, jako jsou vytápěné potěry, balkóny, terasy a fasády.



ARDAFLEX® TURBO ARDAFLEX® SCHNELL	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>RYCHLETVRDNOCÍ TENKOVRSVÁ LEPICÍ MALTA</p> <ul style="list-style-type: none"> flexibilní se sníženým skluzem dovnitř, ven i pod vodu <p>Spotřeba: podle zubové stěrky 1,5–3 kg na 1 m²</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>Přezkoušena dle ČSN EN 12004-C2 FT</p> <p>S nízkým obsahem chromátů podle směrnice EU 1907/2006 (REACH)</p> <p>Giscode ZP 1</p> <p>Emicode EC 1R – velmi nízký obsah emisí</p>	šedá	50-79010807	4026923102146	pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
<p>Rychletvrdnoucí flexibilní lepidlo se sníženým skluzem. Pochází a vyzrálé pro spárování již po cca 3 hodinách.</p> <p>Splňuje požadavky směrnice „Flexmörtel“ (Flexibilní malty) z června 2001 s klasifikací dle ČSN EN 12002-S1. Pro lepení uvnitř, venku i pod vodou.</p> <p>K lepení keramických obkladů na stěny a stropy, slinuté dlažby, skleněné i porcelánové mozaiky, přírodního i umělého kamene, stejně jako desek z tvrzené pěny (např. Styropor), stejně jako obkladačských, zvukově izolačních desek.</p>				
				



ARDAFLEX® MARMOR FAST ARDAFLEX® MARMOR	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>BÍLÁ, RYCHLETVRDNOCÍ TENKOVRSVÁ LEPICÍ MALTA</p> <ul style="list-style-type: none"> spárování již po 3 hodinách se sníženým skluzem pro mramor i přírodní kámen dovnitř i ven <p>Spotřeba: podle zubové stěrky 1,5–3 kg na 1 m²</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>Přezkoušena dle ČSN EN 12004-C2 FT</p> <p>S nízkým obsahem chromátů podle směrnice EU 1907/2006 (REACH)</p> <p>Giscode ZP 1</p>	přírodně bílá	50-79150807	4026923102122	pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
<p>Rychletvrdnoucí, bílé flexibilní lepidlo se sníženým skluzem a velmi dobrými zpracovatelskými vlastnostmi. Pochází a vyzrálé pro spárování již po 3 hodinách.</p> <p>Splňuje požadavky směrnice „Flexmörtel“ (Flexibilní malty) z června 2001 s klasifikací dle ČSN EN 12002-S1. Pro lepení uvnitř i venku.</p> <p>K lepení průsvitných obkladů z kalibrovaného přírodního kamene, citlivých na změnu zbarvení, keramických obkladů na stěny a stropy i slinuté dlažby. Vhodné na podlahové vytápění.</p>				
				
				



Lepicí malty



ARDAFLEX® MARMOR ARDAFLEX® WEISS	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
BÍLÁ TENKOVSTVÁ LEPICÍ MALTA <ul style="list-style-type: none"> • pro mramor i přírodní kámen • flexibilní • dovnitř i ven Spotřeba: podle zubové stěrky 1,5–3 kg na 1 m ² Skladování: v chladu a suchu Přezkoušena dle ČSN EN 12004-C2 TE S nízkým obsahem chromátů podle směrnice EU 1907/2006 (REACH) Giscode ZP 1	bilá	50-79140807	4026923602561	pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
	Bílé flexibilní lepidlo se sníženým skluzem, velmi dobrými zpracovatelskými vlastnostmi a prodlouženou dobou použitelnosti. Dovnitř i ven.			
	Splňuje požadavky směrnice „Flexmörtel“ (Flexibilní malty) z června 2001 s klasifikací dle ČSN EN 12002-S1.			
	K lepení průsvitných obkladů z přírodního kamene, citlivého na změnu zbarvení, keramických obkladů na stěny a stropy, slinuté dlažby a skleněné mozaiky. Vhodné na podlahové vytápění.			
	Pro lepení přírodního kamene citlivého na objemové změny použijte Ardaflex Marmor Fast.			

ARDAFLEX® XXL	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
TENKOVSTVÁ LEPICÍ MALTA S EXTRÉMNĚ SNÍŽENÝM SKLUZEM <ul style="list-style-type: none"> • mimořádně flexibilní • s vylehčenými plnidly • dovnitř, ven i pod vodu Spotřeba: podle ozubené stěrky 1,1–2,2 kg na 1 m ² Skladování: v chladu a suchu Přezkoušena dle ČSN EN 12004-C2 TE S nízkým obsahem chromátů podle směrnice EU 1907/2006 (REACH) Giscode ZP 1 Emicode EC 1R – velmi nízký obsah emisí	šedá	50-79290807	4026923604794	pytel 18 kg 42 ks / 756 kg
	Mimořádně flexibilní lepidlo s odlehčenými plnidly, silnou počáteční lepivostí a extrémně sníženým skluzem. Pro lepení velkoformátových keramických obkladů a velkoformátové slinuté dlažby na stěny a podlahy. Technologie odlehčených plnidel zajišťuje mimořádnou vydatnost lepidla a vynikající zpracovatelské vlastnosti. Splňuje požadavky směrnice „Flexmörtel“ (Flexibilní malty) z června 2001 s klasifikací dle ČSN EN 12002-S1.			
	Pro vnitřní i venkovní lepení keramických obkladů na podlahy a stěny, včetně slinuté dlažby, skleněné a porcelánové mozaiky. Vhodnými podklady jsou např. beton, omítky, cementový, litý asfaltový a anhydritový potěr, vytápěný potěr, deskové prvky suché výstavby podlah a původní keramické krytiny. Ardaflex XXL lze až do tloušťky 20 mm použít i jako maltu pro srovnání, opravy děr, prohlubní a trhlin na stěnách.			

ARDAFLEX® FLEXMÖRTEL FLEXMÖRTEL	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
FLEXIBILNÍ TENKOVSTVÁ LEPICÍ MALTA <ul style="list-style-type: none"> • velmi dobré zpracování • univerzální použití • dovnitř, ven i pod vodu Spotřeba: podle zubové stěrky 1,5–3 kg na 1 m ² Skladování: v chladu a suchu Přezkoušena dle ČSN EN 12004-C2 TE S nízkým obsahem chromátů podle směrnice EU 1907/2006 (REACH) Giscode ZP 1 Emicode EC 1R – velmi nízký obsah emisí	šedá	50-79040807	4026923101910	pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
	Flexibilní lepidlo s velmi dobrými zpracovatelskými vlastnostmi, sníženým skluzem a univerzálními možnostmi použití. Pro lepení uvnitř, venku i pod vodu.			
	Splňuje požadavky směrnice „Flexmörtel“ (Flexibilní malty) z června 2001 s klasifikací dle ČSN EN 12002-S1.			
	Pro lepení keramických obkladů na podlahy a stěny, včetně slinuté dlažby, skleněné a porcelánové mozaiky, přírodního a umělého kamene i desek z tvrdé pěny (např. Styropor). Vhodnými podklady jsou např. beton, omítky, cementový, litý asfaltový a anhydritový potěr, vytápěný potěr, původní keramické krytiny, balkóny, terasy a fasády.			

ARDAFIX FLEX ARDALITH FLEX	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>ZLEPŠENÁ, TENKOVRSŤVÁ LEPICÍ MALTA</p> <ul style="list-style-type: none"> • dobrá zpracovatelnost • dovnitř, ven i pod vodu <p>Spotřeba: podle ozubené stěrky 1,5–3 kg na 1 m²</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>Přezkoušena dle ČSN EN 12004-C2 TE</p> <p>S nízkým obsahem chromátů podle směrnice EU 1907/2006 (REACH)</p> <p>Giscode ZP 1</p> <p>Emicode EC 1 R – s velmi nízkým obsahem emisí</p>	šedá	50-79550807	4026923602998	pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
	<p>Zlepšená, tenkovrstvá lepicí malta s dobrými zpracovatelskými vlastnostmi a sníženým skluzem. Lepidlo Ardafix Flex po vyžrání odolává vodě i mrazu a je vhodné pro lepení uvnitř, venku i pod hladinou vody.</p> <p>K lepení keramických obkladů na podlahy i stěny, slinuté dlažby i porcelánové mozaiky, stejně jako přírodního kamene, který není citlivý na změnu zabarvení. Vhodné na podlahové vytápění, balkóny, terasy i fasády.</p>			



ARDAFIX PRO ARDALITH PRO	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>ZLEPŠENÁ, TENKOVRSŤVÁ LEPICÍ MALTA</p> <ul style="list-style-type: none"> • pro styk s pitnou vodou • dovnitř, ven i pod vodu <p>Spotřeba: podle ozubené stěrky 1,5–3 kg na 1 m²</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>Přezkoušena dle ČSN EN 12004-C2</p> <p>S nízkým obsahem chromátů podle směrnice EU 1907/2006 (REACH)</p> <p>Giscode ZP 1</p>	šedá	50-79050807	4026923101897	pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
	<p>Zlepšená, tenkovrstvá lepicí malta. Pro lepení uvnitř, venku i pod vodou.</p> <p>Přezkoušena dle DVGW pracovního předpisu W347 „Hygienické požadavky v oblasti styku s pitnou vodou“ a DVGW pracovního předpisu W270. K lepení hrubé i jemné keramiky, mozaiky a desek z tvrzené pěny (např. Styropor). Při lepení na podlahové vytápění nebo objemově nestálé podklady zušlechťete Ardafix Pro přísadou Ardagrip Elastic.</p> <p>Při lepení ve venkovním prostředí doporučujeme Ardafix Pro zušlechtit přísadou Ardagrip Elastic v dávce 10 % mísící vody. Takto zušlechťená lepicí malta nabídne schopnost přetvoření více než 5 mm, čímž překoná požadavek směrnice ČSN EN 12002-S2.</p>			




Lepicí malty




FLOORFLEX XXL	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>MALTA PRO LEPENÍ DLAŽBY V TENKÉ I STŘEDNÍ VRSTVĚ</p> <ul style="list-style-type: none"> • pro velké formáty • flexibilní • rychletvrdnoucí • dovnitř, ven i pod vodu <p>Spotřeba: s ozubenou stěrkou 1,1–3 kg na 1 m², se stěrkou pro střední vrstvu lepidla: 4,5–6 kg na m²</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>Průzkoušena dle ČSN EN 12004–C2 FE</p> <p>S nízkým obsahem chromátů podle směrnice EU 1907/2006 (REACH)</p> <p>Emicode EC 1 R – s velmi nízkým obsahem emisí</p>	šedá	50-79420807	4026923604848	pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
	<p>Flexibilní, rychle tvrdnoucí malta pro lepení zejména velkoformátové dlažby v tenké i střední vrstvě. Floorflex XXL se vyznačuje mimořádně dobrou a poddajnou zpracovatelností a rychlým hydraulickým tvrdnutím. Podlaha je pochozí a lze ji spárovat již po cca 6 hodinách a plně zatížitelná je po cca 24 hodinách. Pro lepení uvnitř i venku.</p> <p>Splňuje požadavky směrnice „Flexmörtel“ (Flexibilní malty) z června 2001 s klasifikací dle ČSN EN 12002–S1.</p> <p>Mimořádně vhodný na keramickou i slinutou dlažbu, dlažbu Cotto i přírodní a umělý kámen, který není citlivý na změnu zbarvení. Lepidlo zaručuje stabilní pozici dlažby bez sedání, stejně jako téměř 100% podlepení bez dutých míst. Lepidlem je navíc možné vyrovnat nerovnosti v podkladu nebo tolerance v tloušťce lepeného materiálu až 10 mm.</p>			



FLOORFLEX CLASSIC FLOORFLEX	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>MALTA PRO LEPENÍ DLAŽBY V TENKÉ VRSTVĚ I DO TEKUTÉHO LOŽE</p> <ul style="list-style-type: none"> • flexibilní • variabilní konzistence • dovnitř i ven <p>Spotřeba: s ozubenou stěrkou 1,5–3 kg na 1 m² se stěrkou pro střední vrstvu lepidla: 4,5–6 kg na m²</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>Průzkoušena dle ČSN EN 12004–C2 E</p> <p>S nízkým obsahem chromátů podle směrnice EU 1907/2006 (REACH)</p> <p>Giscode ZP 1</p>	šedá	50-79060807	4026923101927	pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
	<p>Flexibilní, volitelně nastavitelná, lepicí malta pro lepení dlažby v tenké vrstvě nebo do tekutého lože, uvnitř i venku. Lepidlem je navíc možné vyrovnat nerovnosti v podkladu nebo tolerance v tloušťce lepeného materiálu až 10 mm.</p> <p>Splňuje požadavky směrnice „Flexmörtel“ (Flexibilní malty) z června 2001 s klasifikací dle ČSN EN 12002–S1.</p> <p>Mimořádně vhodná pro téměř 100% podlepení bez dutých míst keramických obkladů, slinuté dlažby a obkladových prvků se značnými tolerancemi v tloušťce, jako je dlažba Cotto nebo teracco.</p>			

FLOORFLEX RAPID FLOORFLEX SCHNELL	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>MALTA PRO LEPENÍ DLAŽBY V TENKÉ VRSTVĚ I DO TEKUTÉHO LOŽE</p> <ul style="list-style-type: none"> • rychletvrdnoucí • flexibilní • dovnitř i ven <p>Spotřeba: s ozubenou stěrkou 1,5–3 kg na 1 m² se stěrkou pro střední vrstvu lepidla: 4,5–6 kg na m²</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>Přezkoušeno dle ČSN EN 12004–C2 F</p> <p>S nízkým obsahem chromátů podle směrnice EU 1907/2006 (REACH)</p> <p>Giscode ZP 1</p>	šedá	50-79070807	4026923102313	pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
<p>Rychletvrdnoucí, flexibilní, variabilně nastavitelná malta pro tenkovrstvé lepení i lepení do tekutého lože. Po cca 4 hodinách je pochozí a vyzrálá ke spárování. Pro lepení uvnitř, venku.</p> <p>Splňuje požadavky směrnice „Flexmörtel“ (Flexibilní malty) z června 2001 s klasifikací dle ČSN EN 12002-S1.</p> <p>Mimořádně vhodná pro téměř 100% podlepení bez dutě znějících míst velkoformátové, zejména slinuté dlažby. Vhodnými podklady jsou např. beton, cementový, litý asfaltový i anhydritový potěr, vytápěný potěr, balkóny, terasy a původní keramické krytiny.</p>				
				



ARDAFIX MARMOR PLUS MITTELBEETMÖRTEL MARMOR	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>BÍLÉ LEPIDLO PRO STŘEDNÍ LOŽE</p> <ul style="list-style-type: none"> • mramor a přírodní kámen • 4–20 mm • dovnitř i ven <p>Spotřeba: na 1 mm tloušťky cca 1,6 kg na 1 m²</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>Přezkoušeno dle ČSN EN 12004–C1</p> <p>S nízkým obsahem chromátů podle směrnice EU 1907/2006 (REACH)</p> <p>Giscode ZP 1</p>	přírodně bílá	50-73040807	4026923102054	pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
<p>Klasická, bílá, cementová lepicí malta pro pokládku přírodního kamene do středního lože v tloušťce vrstvy 4–20 mm. Pro lepení uvnitř i venku.</p> <p>K lepení velkoformátové dlažby z přírodního kamene, keramických obkladů a slinuté dlažby na podlahu. I na podlahové topení.</p>				
				



**ARDAFIX NATURA**

TRASS- UND NATURSTEINMÖRTEL

**TRAS OBSAHUJÍCÍ MALTA
KE KLADENÍ PŘÍRODNÍHO KAMENE**

- dobře zpracovatelná
- s hydraulickým tvrdnutím
- bez rizika změny zbarvení

Spotřeba:na 1 mm tloušťky cca 1,3 kg na 1 m²**Skladování:**

v chladu a suchu

**S nízkým obsahem chromátů podle směrnice
EU 1907/2006 (REACH)**

Giscode ZP 1**Barva**

šedá

Kód**51-126450****EAN**

4026923601489

Balení

Paleta

pytel 40 kg
30 ks / 1200 kg

Tras obsahující malta ke kladení přírodního kamene v tloušťce vrstvy 10–40 mm.
Pro lepení uvnitř, venku.

Ke kladení přírodního kamene, terakoty, keramiky a betonové dlažby na podlahy,
schodiště nebo parapety.

Vhodná i k vyrovnávání a srovnávání podkladů.

**ARDAFLEX® MULTI****VÍCEÚČELOVÉ HYBRIDNÍ LEPIDLO**

- na stěny i podlahy
- na kov, hliník a ocel
- k okamžitému nanášení
- univerzálně použitelné
- velmi dobrá přílnavost

Spotřeba/ozubená stěrka

na 1 mm tloušťky:

cca 1,2 kg na m², 4×4 mm/C1cca 1,3 kg na m², 6×6 mm/C2**Skladování:**

v chladu a suchu

**GEV-EMICODE EC1R,
s velmi nízkým obsahem emisí**

Giscode RS 10**Barva**

šedá

Kód**50-50120807****EAN**

4026923605265

Balení

Paleta

vědro 15 kg
33 ks / 495 kg

Ardaflex Multi je jednosložkové, reakcí s vlhkostí zrající, víceúčelové hybridní
lepidlo na bázi technologie SMP. Pro vnitřní i venkovní použití.

- vhodné pro kladení keramických obkladů na stěny i podlahy
- jako lepidlo k opravám a vylepšením parket, keramických krytin a koberců
- k lepení např. desek z PU tvrzené pěny, minerální vlny apod.
- k lepení kovových dlaždic na savé i nesavé podklady
- k lepení kovových desek na magnetické stěny

Ardaflex Multi je mimořádně elastické lepidlo s velmi silnou počáteční lepicí
silou a velmi dobrými zpracovatelskými vlastnostmi i na nesavých podkladech.
Speciálně pro lepení keramických obkladů na odmaštěné kovové, hliníkové
a ocelové podklady.

Ve venkovním prostředí používejte spolu s kontaktními hydroizolacemi Ardatec.

**NOVINKA**

ARDAFLEX XTREM UNIPOX® 810 VIELZWECK-KLEBER	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>EPOXIDOVÉ LEPIDLO PRO VYSOKÁ ZATÍŽENÍ</p> <ul style="list-style-type: none"> • odolává chemikáliím • na stěny i podlahy • dovnitř, ven i pod vodu <p>Spotřeba: podle ozubené stěrky 1,8–4,5 kg na 1 m²</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>Přezkoušeno dle ČSN EN 12004-R2 T</p> <p>Giscode RE 1</p>	šedá	51-00168830 složka A+B	4026923100531	vědro 5 kg včetně tvrdidla 60 ks / 300 kg
<p>Univerzálně použitelné lepidlo na bázi epoxidové pryskyřice dle ČSN EN 12004 pro vysoká zatížení. Pro lepení uvnitř, venku i pod vodu. Lepidlo odolává vodě, je agresivní vůči betonu dle DIN 4030, louhům a ředěným minerálním a organickým kyselinám.</p> <p>K lepení keramických obkladů v následujících oblastech: fasády, terasy, balkóny, veřejné mokré prostory, pivovary, mlékárny, lisovny, provozy čistíren odpadních vod, nápojový průmysl, akumulátorovny, jateční dvory, velkokapacitní kuchyně, konzervářský průmysl, cukrovary, kožedělný a textilní průmysl, prostory veřejných záchodů, bazény (termální, wellness, se slanou i mořskou vodou), chemický průmysl apod.</p> <p>Kromě průmyslu se nabízí množství použití i v bytové výstavbě, jako např. lepení keramických krytin na staré dřevěné palubové podlahy (předem přeložit 25 mm silnou dřevotřískovou deskou s perem a drážkou a prošroubovat do podkladu), staré kamenné podlahy nebo staré keramické krytiny (plochu předem vyčistit základním čisticím přípravkem), polyesterové bazény (lehce přebrousit a vyžádat si bližší informace), podlahy, které mají být brzy pochozí nebo silně zatěžované, při lepení na kuchyňské pracovní desky nebo laminátové umakartové plochy (předem zdrsnit).</p>				



Epoxidová lepidla

**FLOORFLEX XTREM**

UNIPOX® FE-FLIESSBETTEPOXI

EPOXIDOVÉ LEPIDLO DO TEKUTÉHO LOŽE

- pro vysoké zatížení
- na podlahy
- dovnitř, ven i pod vodu

Spotřeba:podle ozubené stěrky 1,8–4,5 kg na 1 m²**Skladování:**

v chladu a suchu

Přezkoušeno dle ČSN EN 12004-R2**Giscode RE 1**



Barva	Kód	EAN	Balení
šedá	51-00171110 složka A	4026923100548	plechovka 8 kg 45 ks / 360 kg
šedá	51-00171120 složka B	4026923100555	vědro 2 kg 4 ks v kartonu 96 ks / 192 kg

Vysoce zatížitelné podlahové lepidlo na bázi epoxidové pryskyřice dle ČSN EN 12004. Pro lepení uvnitř, venku i pod vodou. Lepidlo odolává vodě agresivní vůči betonu dle DIN 4030, louhům a ředěným minerálním a organickým kyselinám.

K lepení keramických obkladů bez dutých míst v následujících oblastech: terasy, balkóny, veřejné mokré prostory, pivovary, mlékárny, lisovny, provozy čistíren odpadních vod, nápojový průmysl, akumulátorovny, jateční dvory, velkokapacitní kuchyně, konzervářský průmysl, cukrovary, kožedělný a textilní průmysl, prostory veřejných záchodů, bazény (termální, wellness, se slanou i mořskou vodou), chemický průmysl apod.

Kromě průmyslu se nabízí množství použití i v bytové výstavbě, jako např. lepení keramických krytin na staré dřevěné palubové podlahy (předem přeložit 25 mm silnou dřevotřískovou deskou s perem a drážkou a prošroubovat do podkladu), staré kamenné podlahy nebo staré keramické krytiny (plochu předem vyčistit základním čistícím přípravkem), polyesterové bazény (lehce přebrousit a vyžádat si bližší informace), podlahy, které mají být brzy pochůzné nebo silně zatěžované, při lepeních na kuchyňské pracovní desky nebo laminátové umakartové plochy (předem zdrsnit).



TABULKA POUŽITÍ Lepení keramických obkladů	ARDAFLEX® TOP	ARDAFLEX® XXL	ARDAFLEX FLEXMÖRTEL (Flexmörtel)	ARDAFIX PRO (Ardalith Pro®)	FLOORFLEX CLASSIC (Floorflex)	ARDAFIX MARMOR PLUS (Mittelbettmörtel Marmor)	ARDAFLEX XTREM (Unipox® 810 Vielzweckleber)	ARDABOND STRONG (Fliesenkleber 905)	ARDABOND CLASSIC (Fliesenkleber 911)
	Mimořádně flexibilní tenkovrstvá malta C2 TE S1	Flexibilní lepicí malta C2 TE S1	Flexibilní tenkovrstvá malta C2 TE S1	Tenkovrstvá malta C2	Flexibilní malta na podlahy C2 E S1	Lepicí malta C1	Epoxidové lepidlo R2T	Disperzní lepidlo D1T	Disperzní lepidlo D1TE
									
OBLASTI POUŽITÍ									
Balkóny	P	P	P	P●	P	P	P		
Pivovary	S	S	S				S/P		
Sprchy (bytová výstavba)	S/P	S/P	S/P	S/P	P	P	S/P	S	S/P■
Chemický průmysl	S	S	S				S/P		
Fasády	S	S	S	S●			S		
Zpracování masa	S	S	S				S/P		
Nápojový průmysl	S	S	S				S/P		
Velkokuchyně	S	S	S				S/P		
Kuchyně (bytová výstavba)	S/P	S/P	S/P	S/P	P	P	S/P	S	S/P■
Mlékárenský průmysl	S	S	S				S/P		
Koupelny (bytová výstavba)	S/P	S/P	S/P	S/P	P	P	S/P	S	S/P■
Sanitární zařízení	S/P	S/P	S/P	S/P	P	P	S/P	S	S/P■
Bazény	S/P	S/P	S/P	●S/P●	P		S/P		
Terasy	P	P	P	P●	P	P	P		
Záchody	S/P	S/P	S/P	S/P	P	P	S/P	S	S/P■
Mycí zařízení	S/P	S/P	S/P	S●	P	P	S/P		
PODKLADY									
Anhydritový potěr	I	I	I	I	I	I	I		I■
Beton	I/E	I/E	I/E	I/E	I/E	I/E	I/E	I	I
Staré keramické obklady	I	I	I	●I/E●	I/E	I/E	I/E	I*	I*
Porobeton	I	I	I	I	I	I	I	I	I
Sádrové stavební hmoty	I	I	I	I	I	I	I	I	I
Litý asfaltový potěr s posypem	I	I	I	I●	I	I	I		
Vytápěný potěr	I	I	I	I●	I	I	I		I■
Dřevotřískové desky				I●			I	I*	I*
Zdivo, vyspávané	I/E	I/E	I/E	I/E		I/E	I/E	I	I
Kov							I/E		
Stěrkové hmoty	I	I	I	I	I	I	I		I■
Desky suché výstavby	I	I	I	I	I	I	I	I	I
Cementový potěr a omítka	I/E	I/E	I/E	I/E	I/E	I/E	I/E	I	I■
SOUVISEJÍCÍ									
	Ardaflex® Mamor Fast pro přírodní kámen C2FT Ardaflex® Turbo C2FT	Ardaflex® Marmor pro přírodní kámen C2T Ardaflex S2 Premium C2 FTE-S2	Emicode EC1R s velmi nízkým obsahem emisí Ardafix Flex C2TE	● s Ardagrip Elastic	Floorflex Rapid C2 FT Floorflex XXL C2 FE		Floorflex Xtrem pouze na podlahy	* viz technický list	■ CEM I32,5 R * viz technický list
Technický list	279, 297, 306	324	300	298	301, 323	278, 307	205, 276	240	262

Vysvětlivky: S = stěna, P = podlaha, I = interiér, E = exteriér

7 | Spárování keramických obkladů

SPÁROVACÍ MALTY
EPOXIDOVÉ SPÁROVACÍ HMOTY



ARDACOLOR PREMIUM PREMIUM FUGE	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
MULTIFUNKČNÍ SPÁROVACÍ HMOTA <ul style="list-style-type: none"> • pro keramické obklady, slinutou dlažbu, přírodní kámen i mramor • již po 90 minutách pochozí • s ochranným efektem • snadno se čistí, odpuzuje nečistoty • s perlovým efektem odpuzuje vodu • jemný povrch, zářivé barvy • s velmi nízkým obsahem emisí • dovnitř i ven Spotřeba: 0,3–0,7 kg na 1 m ² v závislosti na rozměrech obkladu a šíři spáry Skladování: v chladu a suchu, skladovatelnost 18 měsíců Emicode EC 1 plus – s velmi nízkým obsahem emisí	bílá	50-20210811	4026923604985	fóliový sáček 2 kg 6 ks v kartonu 288 ks / 576 kg
	stříbrně šedá	50-20210812	4026923604992	fóliový sáček 2 kg 6 ks v kartonu 288 ks / 576 kg
	světle šedá	50-20210813	4026923605005	fóliový sáček 2 kg 6 ks v kartonu 288 ks / 576 kg
	cementově šedá	50-20210814	4026923605012	fóliový sáček 2 kg 6 ks v kartonu 288 ks / 576 kg
	jasmínová	50-20210815	4026923605029	fóliový sáček 2 kg 6 ks v kartonu 288 ks / 576 kg
	světle béžová	50-20210816	4026923605036	fóliový sáček 2 kg 6 ks v kartonu 288 ks / 576 kg
	béžová bahama	50-20210817	4026923605043	fóliový sáček 2 kg 6 ks v kartonu 288 ks / 576 kg
	pergamon	50-20210818	4026923605050	fóliový sáček 2 kg 6 ks v kartonu 288 ks / 576 kg
	antracit	50-20210819	4026923605067	fóliový sáček 2 kg 6 ks v kartonu 288 ks / 576 kg
	karamel	50-20210820	4026923605074	fóliový sáček 2 kg 6 ks v kartonu 288 ks / 576 kg
	hnědá	50-20210821	4026923605081	fóliový sáček 2 kg 6 ks v kartonu 288 ks / 576 kg
	bílá	50-20210800	4026923604879	fóliový sáček 5 kg 4 ks v kartonu 192 ks / 960 kg
	stříbrně šedá	50-20210801	4026923604886	fóliový sáček 5 kg 4 ks v kartonu 192 ks / 960 kg
	světle šedá	50-20210802	4026923604893	fóliový sáček 5 kg 4 ks v kartonu 192 ks / 960 kg
	cementově šedá	50-20210803	4026923604909	fóliový sáček 5 kg 4 ks v kartonu 192 ks / 960 kg
	jasmínová	50-20210804	4026923604916	fóliový sáček 5 kg 4 ks v kartonu 192 ks / 960 kg
	světle béžová	50-20210805	4026923604923	fóliový sáček 5 kg 4 ks v kartonu 192 ks / 960 kg
	béžová bahama	50-20210806	4026923604930	fóliový sáček 5 kg 4 ks v kartonu 192 ks / 960 kg
	pergamon	50-20210807	4026923604947	fóliový sáček 5 kg 4 ks v kartonu 192/960 kg
	anthracit	50-20210808	4026923604954	fóliový sáček 5 kg 4 ks v kartonu 192 ks / 960 kg
	karamel	50-20210809	4026923604961	fóliový sáček 5 kg 4 ks v kartonu 192 ks / 960 kg
	hnědá	50-20210810	4026923604978	fóliový sáček 5 kg 4 ks v kartonu 192 ks / 960 kg
	bílá	50-20210822	4026923605098	fóliový pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
	stříbrně šedá	50-20210823	4026923605104	fóliový pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
cementově šedá	50-20210824	4026923605111	fóliový pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg	

Multifunkční spárovací malta s intenzivním a rychlým krystalickým vázáním vodu určená ke spárování keramických obkladů i přírodního kamene, který není citlivý na změnu zabarvení. Pro šířku spáry 1–10 mm, dovnitř i ven, na stěny i podlahy. Ardacolor Premium je vhodná ke spárování pórovinových obkládaček, hutných dlaždic, slinuté dlažby, skleněné mozaiky, skleněných obkladů, tažené kameninové dlažby. Stejně tak je vhodná pro přírodní kamen – neovlivňuje zabarvení – včetně vápence, vápence Jura, světlého mramoru apod.







Spárovací malty







ARDACOLOR POWER POWER FUGE	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>VYSOCE ODOLNÁ SPÁROVACÍ HMOTA</p> <ul style="list-style-type: none"> • pro šířku spáry 3–20 mm • mechanicky a teplotně velmi silně zatížitelná • odolává tlakovému mytí až 100 barů • mimořádná odolnost vůči oděru • zvýšená odolnost vůči chemikáliím • zvýšená odolnost vůči čistícím prostředkům • dovnitř, ven i pod vodu <p>Spotřeba: 0,6–5 kg na 1 m² (v závislosti na rozměrech obkladu a šířce spáry)</p> <p>Skladování: v chladu a suchu, skladovatelnost 18 měsíců</p>	cementově šedá	50-20240807	4026923604862	fóliový pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
<p>Ardacolor Power je velmi dobře zpracovatelná spárovací hmota určená pro vysoká zatížení. Ke spárování keramických obkladů a přírodního kamene necitlivého na změnu zabarvení na podlahách a stěnách uvnitř, venku i pod hladinou vody.</p> <p>Ardacolor Power je tepelně a mechanicky velmi silně zatížitelná a nabízí zvýšenou odolnost vůči chemikáliím, čistícím prostředkům a tlakovému mytí. Ardacolor Power odpuzuje vodu, odolává mrazu i posypové soli, je bez porů a vyznačuje se velmi silnou přilnavostí k bokům dlaždic.</p>				



ARDACOLOR FLEX FLEX FUGE	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>FLEXIBILNÍ SPÁROVACÍ HMOTA</p> <ul style="list-style-type: none"> • pro šířku spáry 3–20 mm • tepelně velmi silně zatížitelná • silně odpuzuje vodu a odolává mrazu • dobře zpracovatelná • silná přilnavost k bokům • odolává kondenzované vlhkosti • dovnitř, ven i pod vodu <p>Spotřeba: 0,5–5 kg na 1 m² (v závislosti na rozměrech obkladu a šířce spáry)</p> <p>Skladování: v chladu a suchu, skladovatelnost 18 měsíců</p>	světle šedá	50-20230800	4026923605197	fóliový sáček 5 kg 4 ks v kartonu 192 ks / 960 kg
	středně šedá	50-20230801	4026923605203	fóliový sáček 5 kg 4 ks v kartonu 192 ks / 960 kg
	antracit	50-20230802	4026923605210	fóliový sáček 5 kg 4 ks v kartonu 192 ks / 960 kg
	světle šedá	50-20230803	4026923605227	fóliový pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
	středně šedá	50-20230804	4026923605234	fóliový pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
	antracit	50-20230805	4026923605241	fóliový pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
<p>Ardacolor Flex je velmi dobře zpracovatelná malta ke spárování keramických obkladů.</p> <p>Pro spárování keramických obkladů podlah i stěn z pórovinových obkládaček, hutných dlaždic, slinuté dlažby, podlahového klinkeru, obkladových pásků, betonové dlažby, skleněných tvárnic a přírodního kamene necitlivého na změnu zabarvení. Na balkóny a terasy, do bazénů a okolí, do sanitárních a mokrych prostor, trvale mokrych veřejných prostor, na podklady s očekávanými objemovými změnami, jako např. v případě podlahového topení nebo u deskových podlahových systémů, dřevotřískových desek nebo fasád, stejně jako v chladičích boxech, na vzorkovnách apod.</p>				

ARDACOLOR MAXI MAXI FUGE	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
MALTA DO ŠIROKÝCH SPÁR <ul style="list-style-type: none"> • pro šířku spáry 4–20 mm • odpuzuje vodu, odolává mrazu • dobře zpracovatelná • silná přílnavost i ke slinuté dlažbě • na stěny i podlahy • dovnitř i ven Spotřeba: 0,5–5 kg na 1 m ² (v závislosti na rozměrech obkladu a šířce spáry) Skladování: v chladu a suchu, skladovatelnost 18 měsíců	světle šedá	50-20220800	4026923605128	fóliový sáček 5 kg 4 ks v kartonu 192 ks / 960 kg
	cementově šedá	50-20220801	4026923605135	fóliový sáček 5 kg 4 ks v kartonu 192 ks / 960 kg
	antracit	50-20220802	4026923605142	fóliový sáček 5 kg 4 ks v kartonu 192 ks / 960 kg
	světle šedá	50-20220803	4026923605159	fóliový pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
	cementově šedá	50-20220804	4026923605166	fóliový pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
	tmavě šedá	50-20220805	4026923605173	fóliový pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
	antracit	50-20220806	4026923605180	fóliový pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
<p>Spárovací malta ke spárování keramických obkladů se šířkou spáry od 4 do 20 mm. Ardacolor Maxi je při zpracování velmi poddajný, odolává mrazu, propouští vodní páru a je vhodný na potěry s podlahovým topením. Ardacolor Maxi nabízí mimořádně silnou přílnavost k bokům obkladového materiálu. Vhodný ke spárování keramických obkladů včetně slinuté dlažby, dlažby Cotto, pórovinových obkládaček, hutných dlaždic, podlahového klinkeru, obkladových pásků, betonové dlažby a přírodního kamene necitlivého na změnu zbarvení.</p>				
   				



ARDACOLOR CLASSIC FUGENMÖRTEL	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
STANDARDNÍ SPÁROVACÍ HMOTA <ul style="list-style-type: none"> • pro šířku spáry 1–5 mm • odpuzuje vodu a odolává mrazu • dobře zpracovatelná • zraje bez trhlin • na stěny i podlahy • dovnitř i ven Spotřeba: 0,4–1,5 kg na 1 m ² (v závislosti na rozměrech obkladu a šířce spáry) Skladování: v chladu a suchu	bílá	51-121603	4026923100562	sáček 5 kg 200 ks / 1000 kg
	stříbrně šedá	51-126183	4026923100586	sáček 5 kg 200 ks / 1000 kg
	bílá	51-121602	4026923100593	pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
	stříbrně šedá	51-126182	4026923100616	pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
	šedá	51-121612	4026923100609	pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
<p>Ardacolor Classic je určený ke spárování keramických obkladů a přírodního kamene se šířkou spáry 1–5 mm. Vhodný ke spárování keramických obkladů, skleněné mozaiky a přírodního kamene ve vnitřním i venkovním prostředí. Světlý mramor spárujte výhradně pomocí Ardacolor Classic v bílé barvě!</p> <p>Ardacolor Classic je velmi poddajný a snadno se zpracovává. Zraje bez trhlin a zaručuje jisté spojení s boční hranou obkladového prvku. Vyzrálá spárovací hmota odolává mrazu a je vodostálá.</p>				
   				



SPÁROVÁNÍ KERAMICKÝCH OBKLADŮ

Epoxidové spárovací hmoty

FLOORCOLOR XTREM

UNIPOX® MS - FUGEN-EPOXI

EPOXIDOVÁ SPÁROVACÍ HMOTA NA PODLAHY

- kvalita pro objektové zakázky
- odolnost vůči chemikáliím
- dovnitř, ven i pod vodu

Mísicí poměr:

2,25 kg složka A
2,25 kg složka B
6 kg Ardacolor Sand, křemičitý
písek 0,06–0,2 mm
= 10,50 kg připravené směsi

Skladování:

v chladu a suchu

**Přezkoušen dle ČSN EN 13888-RG
a 12004-R2 T**

Giscode RE 1



Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
pískově šedá	51-00173010 Složka A	4026923100784	vědro 2,25 kg 4 ks v kartonu 120 ks / 270 kg
pískově šedá	51-00173001 Složka B	4026923100791	vědro 2,25 kg 4 ks v kartonu 120 ks / 270 kg

Objektová spárovací hmota na bázi epoxidové pryskyřice určená ke spárování podlah. Pro vnitřní i venkovní použití. Vhodná i ke kyselinovzdornému lepení keramických krytin.

K lepení i spárování podlah s keramickým obkladem v průmyslu, veřejné výstavbě, dopravních stavbách atd. Dodává se ve formě epoxidové pryskyřice (složka A) a tvrdidla (složka B). Zpracovatel pryskyřici a tvrdidlo smísí s křemičitým pískem Ardacolor Sand.

Spotřeba materiálu při spárování je závislá na rozměrech obkladového materiálu

Produkty	Formát	Šířka spáry	Spotřeba cca	
	cm	mm	kg na 1 m ²	
Obkládačky	10×10×0,5	2	0,30	
	15×15×0,5	3	0,35	
	20×20×0,7	3	0,40	
	25×25×0,7	5	0,45	
	25×44×0,7	5	0,40	
Mozaika	5×5×0,5	2	0,60	
	10×10×0,8	2	0,50	
	7,5×7,5×0,5	2	0,50	
Kamenná dlažba	10×10×1	3	1,0	
	10×10×0,8 / 0,6	3	0,8 / 0,6	
	15×15×1 / 1,4 / 1,8	5	1,1 / 1,5 / 1,9	
	15×15×0,8 / 0,6	5	0,9 / 0,7	
	20×20×0,8 / 1,4	5	0,7 / 1,2	
	30×30×0,8 / 1,4	6	0,6 / 1,1	
	40×40×1	6	0,5	
	40×40×0,8	6	0,4	
	Litocer	24×11,5×0,6 / 0,8 / 1	8	1 / 1,4 / 1,7
		24×12,5×1,5 / 2	8	2,5 / 3,2
25×25×1 / 1,5 / 2		10	1,3 / 2 / 2,6	
30×30×1,5		10	1,8	



ARDACOLOR XTREM EASY UNIPOX® 842-849 FUGEN-EPOXI	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
BAREVNÉ EPOXIDOVÉ SPÁROVACÍ HMOTY • na stěny i podlahy • odolává chemikáliím • i k lepení • dovnitř, ven i pod vodu Skladování: v chladu a suchu Přezkoušena dle ČSN EN 13888-RG a 12004-R2 T Giscode RE 1	běžová (842)	51-00164911	4026923100722	vědro 5 kg 60 ks / 300 kg
	středně šedá (843)	51-00164971	4026923100739	vědro 5 kg 60 ks / 300 kg
	starobílá (845)	51-00164981	4026923100746	vědro 5 kg 60 ks / 300 kg
	antracit (846)	51-00164951	4026923100883	vědro 5 kg 60 ks / 300 kg
	stříbrně šedá (849)	51-00170570	4026923100753	vědro 5 kg 60 ks / 300 kg
	středně šedá (P-843)*	51-00171540	4026923100760	plechovka 5 kg 4 ks v kartonu 24 ks / 480 kg



* Pro nanášení aplikační pistolí. Další barvy na vyžádání.

Barevné epoxidové spárovací hmoty s mimořádnou chemickou a mechanickou odolností vhodné ke spárování keramických obkladů, skleněné i porcelánové mozaiky i kyselinám odolného klinkeru. Pro spárování uvnitř, venku i pod vodou. Spárovací hmota odolává množství chemikálií, vůči betonu agresivní vodě, agresivním čistícím prostředkům, horké páře i vodní erozi. Na čistě zpracované spáře neulpí žádná nečistota, snadno se čistí a tímto je mimořádně hygienická. Oblasti použití: sprchy, bazény, koupelny, sanitární prostory, nemocnice, velkokuchyně, potravinářský a nápojový průmysl, papírenský, kožedělný, textilní a chemický průmysl, provozy úpraven vody, akumulátorovny, kuchyňské pracovní desky, laboratoře. Současně lze použít i jako lepidlo, zejména v případech kdy je požadován stejný barevný odstín (např. u skleněné nebo porcelánové mozaiky).

Spotřeba materiálu při spárování je závislá na rozměrech obkladového materiálu:

Produkt	Formát	Šířka spáry	Spotřeba cca
	cm	mm	kg na 1 m ²
Obládačky	10×10×0,5	2	0,30
	15×15×0,5	3	0,35
	20×20×0,7	3	0,40
	25×25×0,7	5	0,45
	25×44×0,7	5	0,40
Mozaika	5×5×0,5	2	0,60
	10×10×0,8	2	0,50
	7,5×7,5×0,5	2	0,50
Kamenná dlažba	10×10×1	3	1,0
	10×10×0,8 / 0,6	3	0,8 / 0,6
	15×15×1,4 / 1,8	5	1,1 / 1,5 / 1,9
	15×15×0,8 / 0,6	5	0,9 / 0,7
	20×20×0,8 / 1,4	5	0,7 / 1,2
	30×30×0,8 / 1,4	6	0,6 / 1,1
	40×40×1	6	0,5
	40×40×0,8	6	0,4
Litocer	24×11,5×0,6 / 0,8 / 1	8	1 / 1,4 / 1,7
	24×12,5×1,5 / 2	8	2,5 / 3,2
	25×25×1 / 1,5 / 2	10	1,3 / 2 / 2,6
	30×30×1,5	10	1,8



Označení podle ČSN EN 13888

CG Produktová skupina CG (cement), RG (tvrditelné pryskyřice)
CG1 ČSN EN 13 888-CG1 skupině odpovídající cementová malta musí splnit a nabídnout následující parametry:
 • Odolnost proti oděru ≤ 2000 mm²
 • Pevnost v ohybu po skladování za sucha ≥ 3,5 N je mm²
 • Pevnost v ohybu po cyklech mraz/tání ≥ 3,5 N je mm²
 • Pevnost v tlaku po skladování za sucha ≥ 15 N je mm²
 • Pevnost v tlaku po cyklech mraz/ tání ≥ 15 N je mm²

CG2

• Smrštění ≤ 2 mm na m
 • Nasákavost vodou po 30 minutách ≤ 5 g
 • Nasákavost vodou po 240 minutách ≤ 10 g
Zlepšené vlastnosti podle ČSN EN 13 888-CG2
 • Mimořádně vysoká odolnost proti oděru ≤ 10000 mm²
 • Snížená nasákavost vodou po 30 minutách ≤ 2 g
 • Snížená nasákavost vodou po 240 minutách ≤ 5 g

SPÁROVÁNÍ KERAMICKÝCH OBKLADŮ

Epoxidové spárovací hmoty

ARDACOLOR XTREM MULTI

UNIPOX® MULTI - FUGEN-EPOXI

MULTIFUNKČNÍ EPOXIDOVÁ SPÁROVACÍ HMOTA

- na stěny i podlahy
- odolává chemikáliím
- dovnitř, ven i pod vodu

Mísicí poměr:

2,25 kg složka A

3,25 kg složka B

7 kg Ardacolor Sand, zrnitost 0,06–0,2 mm

= **12,50 kg připravené směsi**

Skladování:

v chladu a suchu

Přezkoušena dle ČSN EN 13888-RG

a 12004-R2 T

Giscode RE 1



Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
stříbrně šedá	51-00173014 Složka A	4026923100814	vědro 2,25 kg 4 ks v kartonu 120 ks / 270 kg
stříbrně šedá	51-00170370 Složka B	4026923100838	vědro 3,25 kg 4 ks v kartonu 120 ks / 390 kg
křišťálově šedá	51-00179340 Složka B	4026923100845	vědro 3,25 kg 4 ks v kartonu 120 ks / 390 kg

Další barvy na vyžádání.

Barevné epoxidové spárovací hmoty s mimořádnou chemickou a mechanickou odolností, vhodné ke spárování keramických obkladů, skleněné i porcelánové mozaiky i kyselino vzdorného klinkeru. Pro psárování uvnitř, venku i pod vodou.

Spárovací hmota odolává chemikáliím, vůči betonu agresivní vodě, agresivním čistícím prostředkům, horké páře i vodní erozi. Na čistě zpracované spáře neulpí žádná nečistota, snadno se čistí a tímto je mimořádně hygienická. Oblasti použití: sprchy, bazény, koupelny, sanitární prostory, nemocnice, velkokapacitní kuchyně, potravinářský a nápojový průmysl, pivovary, mlékárny, papírenský, kožedělný, textilní a chemický průmysl, proozy úpraven vody, akumulátorovny, kuchyňské pracovní desky, laboratoře. Současně lze použít i jako lepidlo, zejména v případech kdy je požadován stejný barevný odstín (např. u skleněné nebo porcelánové mozaiky). Zpracovatel pryskyřici a tvrdidlo smísí s křemičitým pískem Ardacolor Sand.

Produkty	Formát	Šířka spáry	Spotřeba cca
	cm	mm	kg na 1 m ²
Obkládačky	10×10×0,5	2	0,30
	15×15×0,5	3	0,35
	20×20×0,7	3	0,40
	25×25×0,7	5	0,45
	25×44×0,7	5	0,40
Mozaika	5×5×0,5	2	0,60
	10×10×0,8	2	0,50
	7,5×7,5×0,5	2	0,50
Kamenná dlažba	10×10×1	3	1,0
	10×10×0,8 / 0,6	3	0,8 / 0,6
	15×15×1 / 1,4 / 1,8	5	1,1 / 1,5 / 1,9
	15×15×0,8 / 0,6	5	0,9 / 0,7
	20×20×0,8 / 1,4	5	0,7 / 1,2
	30×30×0,8 / 1,4	6	0,6 / 1,1
	40×40×1	6	0,5
	40×40×0,8	6	0,4
Litocer	24×11,5×0,6 / 0,8 / 1	8	1 / 1,4 / 1,7
	24×12,5×1,5 / 2	8	2,5 / 3,2
	25×25×1,5 / 2	10	1,3 / 2 / 2,6
	30×30×1,5	10	1,8



SPÁROVÁNÍ KERAMICKÝCH OBKLADŮ

Epoxidové spárovací hmoty

7















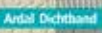
51

ARDACOLOR MIX STELLMITTEL 222	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>PŘÍPRAVEK KE ZVÝŠENÍ VIZKOZITY</p> <p>Spotřeba: 50–100 g na 5kg balení epoxidové spárovací hmoty</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p>	šedá	51-00121810	4026923100869	vědro 1,5 kg 50 ks / 75 kg
	Ke zvýšení viskozity použijte Ardatec Xtrem, Ardacolor Xtrem Multi, Ardacolor Xtrem Easy a Ardaflex.			



ARDACOLOR SAND KRISTALLSAND	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>BÍLÉ LEPIDLO PRO STŘEDNÍ LOŽE</p> <ul style="list-style-type: none"> • mramor I přírodní kámen • 4–20 mm • dovnitř i ven <p>Spotřeba: na 1 mm tloušťky cca 1,6 kg na 1 m²</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>Přezkoušeno dle ČSN EN 12004-C1</p> <p>S nízkým obsahem chromátů podle směrnice EU 1907/2006 (REACH)</p> <p>Giscode ZP 1</p>	světle šedá	51-120072	4026923100852	pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
	Klasická bílá cementová lepicí malta pro pokládku přírodního kamene do středního lože v tloušťce vrstvy 4–20 mm. Pro lepení uvnitř, venku.			
	K lepení velkoformátové dlažby z přírodního kamene, keramických obkladů a slinuté dlažby na podlahu. Použití i na podlahové topení.			



TABULKA POUŽITÍ Spárování	ARDACOLOR CLASSIC (Fugenmörtel)	ARDACOLOR PREMIUM (Premium Fuge)	ARDACOLOR MAXI (Maxi Fuge)	ARDACOLOR FLEX (Flex Fuge)	ARDACOLOR XTREM EASY (Unipox® 842-849)	ARDACOLOR XTREM MULTI (Unipox® Multi)	FLOORCOLOR XTREM (Unipox® MS)	PROFISIL PREMIUM
	Hydraulická spárovací malta CG1	Flexibilní spárovací malta CG2 WA	Univerzální spárovací malta CG1	Flexibilní spárovací malta CG2 WA	Epoxidová spárovací hmota RG	Epoxidová spárovací hmota RG	Epoxidová spárovací hmota	Silikonový těsnící tmel
								
OBLAST POUŽITÍ								
Balkón	P	P	P	P	P	P	P	P
Přívary				S	S/P	S/P	S/P	S/P
Sprchy (bytová výstavba)	S/P	S/P	S/P	S/P	S/P	S/P	S/P	S/P
Chemický průmysl				S	S/P	S/P	S/P	S
Fasády	S		S	S	S	S	S	S
Masný průmysl				S	S/P	S/P	S/P	S
Nápojový průmysl				S	S/P	S/P	S/P	S/P
Velkokapacitní kuchyně				S	S/P	S/P	S/P	S/P
Kuchyně (bytová výstavba)	S/P	S/P	S/P	S/P	S/P	S/P	S/P	S/P
Mlékárenský průmysl				S	S/P	S/P	S/P	S
Mokré prostory	S/P	S/P	S/P	S/P	S/P	S/P	S/P	S/P
Sanitární prostory	S/P	S/P	S/P	S/P	S/P	S/P	S/P	S/P
Bazény				S/P	S/P	S/P		
Terasy	P	P	P	P	P	P	P	P
Záchody	S/P	S/P	S/P	S/P	S/P	S/P	S/P	S/P
Mycí zařízení				S	S/P	S/P	S/P	S/P
SYSTÉMOVÉ SKLADBY								
								
								
PŘÍSLUŠENSTVÍ, UPOZORNĚNÍ, ALTERNATIVY								
	Barvy: bílá stříbrně šedá šedá	Barvy: bílá stříbrně šedá světle šedá cementově šedá jasminová světlé béžová béžová bahama pergamon antracit karamel hnědá	Barvy: světle šedá cementově šedá tmavě šedá antracit	Barvy: světle šedá středně šedá antracit Ardacolor Power	Unipox P843 Konzistence pro nanášení pistolí středně šedá	Kristallsand 0,06-0,2 mm	Quarzsand 0,1-0,3 mm	Mamorsilicon pro přírodní kámen
Technický list	281	783	784	325, 849	232	267	237	-

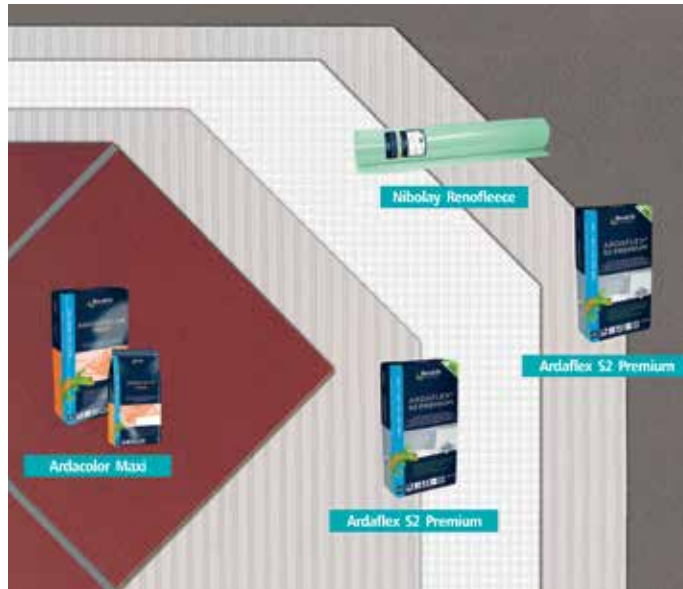

Vysvětlivky: S = stěna, P = podlaha, I = interiér, E = exteriér

8 | Systémy pro modernizace

FILC ODDĚLUJÍCÍ NAPĚTÍ
ARMOVACÍ ROUNO A PROVAZCE
ZVUKOVĚ IZOLAČNÍ DESKY





Filc oddělující napětí

NIBOLAY RENOFLEECE	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>ARMOVACÍ FILC PRO ODDĚLENÍ NAPĚTÍ</p> <ul style="list-style-type: none"> • k oddělení napětí • na staré podklady při renovacích • odolává stárnutí • pro větší mechanické napětí • snadno se řeže a instaluje <p>Skladování: nastojato, v chladu a suchu</p> <p>Ecode EC 1 plus – s velmi nízkým obsahem emisí</p> <p>Třída hořlavosti Bfl-s1, nesnadno hořlavé dle ČSN EN 13501-1:2010</p>	zelená	50-15000007	4008373121427	role 50 m² 1 m šířka, 50 m délka 15 ks / 750 m ²
<p>Armovací filc oddělující napětí určený pod keramické obklady i dřevěné podlahy.</p>				
<p>Nibolay Renofleece je pružný, prodyšný a trhliny přenášející polyesterový filc určený k oddělení napětí mezi podkladem a lepenou keramickou krytinou nebo dřevěnou podlahou. Použití je zejména vhodné při rekonstrukcích na staré podklady se zbytky lepidel a tmelů, na dřevotřískové desky (V 100), desky suché výstavby, litý asfaltový potěr i anhydritový potěr. Doporučujeme na systémy podlahové vytápění, jak teplovodní, tak elektrické.</p>				
				
				

NIBOLAY ARMIERUNGSMATTE	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>ROUNO ZE ALAKLICKY REZISTENTNÍCH VLÁKEN</p> <ul style="list-style-type: none"> • stabilizuje labilní podklady a vyztužuje je s podkladem • pojme dynamické zatížení • zvyšuje pevnost ve stříhu • mimořádně hladký povrch • potlačuje smršťovací trhliny • trvalá výztuž i ve vlhkém prostředí <p>Spotřeba: cca 0,975 m² na 1 metr</p> <p>Skladování: nastojato, v chladu a suchu</p>	bílá	50-1200008	4008373125166	role 97,5 m² 0,975 m šířka, 100 m délka 24 ks / 2340 m ²
<p>Nibolay Armierungsmatte je rouno určené ke zpevnění a vyztužení stěrkových hmot. Toto speciální rouno je tvořeno 76 mm dlouhými, alkalicky rezistentními skelnými vlákny. Vlákna jsou rozptýlena všemi směry a pojena rychle se rozpouštějící fixační emulzí po kontaktu s vodou. Díky svým specifickým vlastnostem rouno silně zpevňuje stěrkové hmoty, výrazně zlepšuje jejich pevnostní a odolnostní charakteristiky a trvale stabilizuje problematické podklady. Rouno Nibolay Armierungsmatte je vhodné do cementových i anhydritových stěrkových hmot Bostik. Skelná vlákna nepodléhají korozi a jsou trvale odolná v mokřem i venkovním prostředí.</p>				
 				



NIBOLAY ARMIERUNGSGELEGE	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>PROVAZCE ZE ALKALICKY REZISTENTNÍCH VLÁKEN</p> <ul style="list-style-type: none"> • zvyšují pevnost v tahu a v tahu za ohybu • alternativa k zalévání trhlin reaktivní pryskyřicí • cílené zesílení místně nestabilních podkladů • trvalý zesilující účinek i ve vlhkém prostředí <p>Spotřeba: cca 0,8 m² na 1 metr</p> <p>Skladování: nastojato, v chladu a suchu</p>	bílá	50-1100009	4008373125975	role 40 m² 0,8 m šířka, 50 m délka 45 rolí
<p>Nibolay Armierungsgelage slouží k zesílení stěrkových hmot zejména v místech trhlin a smršťovacích spár. Rohože ze skelných vláken jsou rovnoběžně uloženy na snímatelné fólii s bočním odstupem cca 20 mm. Díky jejich mimořádné tahové pevnosti a cca 4x většímu modulu pružnosti v tahu účinně, výrazně a trvale zesilují běžné samorozlévací stěrkové hmoty.</p> <p>Provazce Nibolay Armierungsgelage jsou vhodné k sanaci trhlin a smršťovacích spár, stejně jako pro zesílení funkce Nibolay Armierungsgelage v místech labilních podkladů, kde dochází k jejich pohybu vůči sobě. Provazce se ukládají do čerstvého lůžka opravné stěrky se snímatelnou fólií nahoře, přičemž přesah od trhliny na každou stranu by měl být minimálně 30 cm. Po krátkém zavaznutí opravné stěrky se snímatelná fólie stáhne.</p>				
 				



Zvukově izolační desky



DÄMMPLATTEN

DESKY Z POLYESTEROVÝCH VLÁKEN

- protihluková izolace
- tepelná izolace
- do interiéru

Skladování:

naležato, v chladu a suchu

Zvýšení hodnoty kročejového útlumu dle DIN 52210 až o 17 dB. V případě celoplošně lepené keramické krytiny až o 13 dB.

Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
			desky 60×100 cm 1 ks = 0,60 m²
bilá	50-73030801	4026923102023	síla 4 mm 200 ks / 120m ²
bilá	50-73030802	4026923102030	síla 9 mm 100 ks / 60m ²
bilá	50-73030803	4026923102047	síla 15 mm 60 ks / 36 m ²

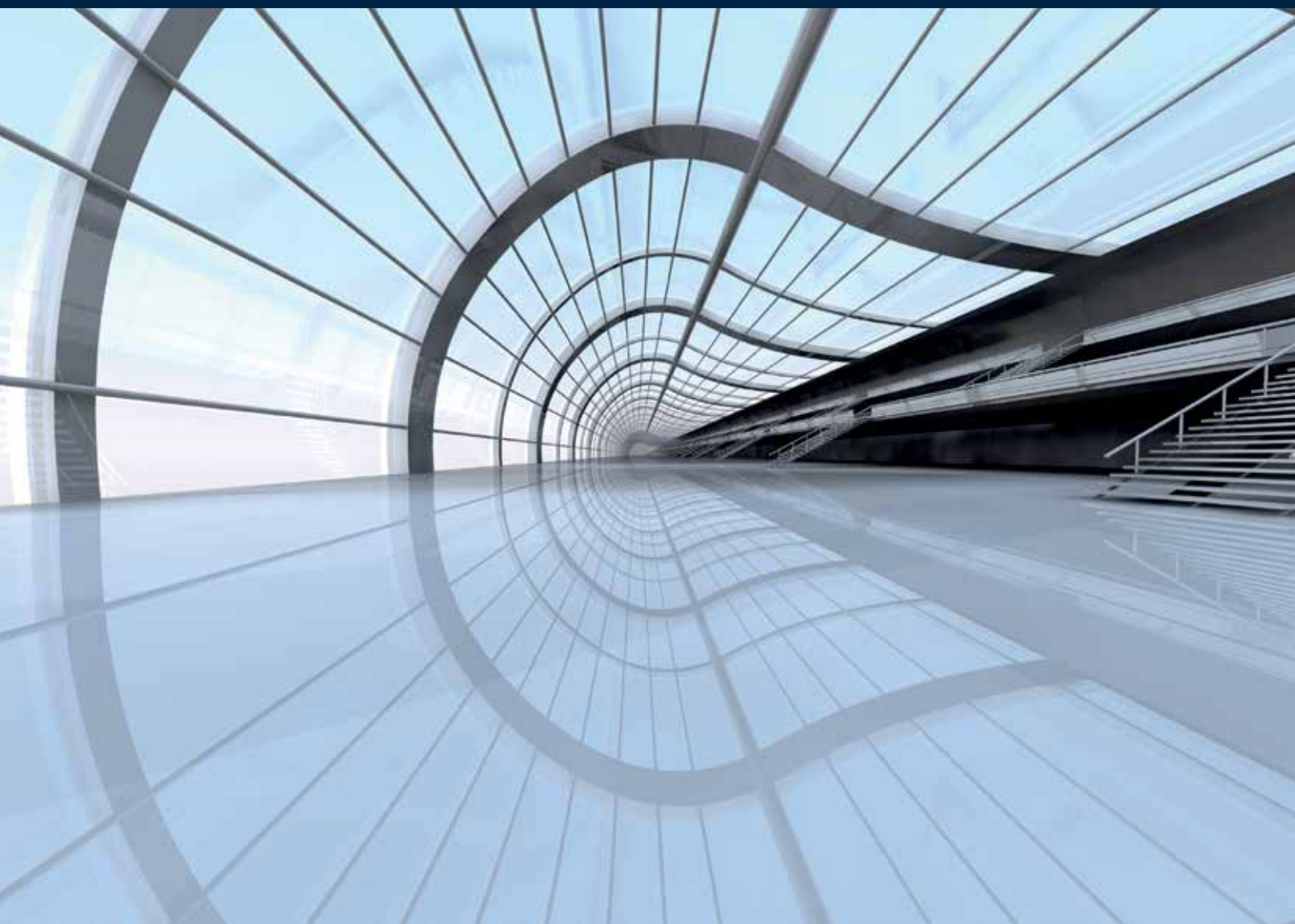
Syntetickou pryskyřicí pojené desky z polyesterových vláken pro zvýšení zvukové a tepelné izolace, stejně jako pro oddělení napětí. Pouze pro vnitřní použití!

Pro novostavby i renovace v bytové i komerční výstavbě na podklady z betonu, xylolitového, cementového i anhydritového potěru, na původní keramické krytiny, přírodní kámen, prkenné podlahy, dřevotřískové desky a ocel.



9 | Lepidla a tmely

TĚSNICÍ TMELY
MONTÁŽNÍ LEPIDLA
PRIMERY



Těsnicí tmely



UNTERWASSERSILICON

TĚSNICÍ TMEL NA BÁZI SILIKONOVÉ PRYŽE

- bez ředidel
- s ochranným efektem
- dovnitř, ven i pod vodu

Spotřeba:

1 kartuše 300 ml vystačí na počet metrů:

Hloubka spáry v mm	Šířka spáry v mm		
	5	8	10
5	12,5		
8		5	4
10			3

Skladování: v chladu a suchu

Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
-------	-----	-----	------------------

šedá	50-42700031	4008373111930	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks
------	--------------------	---------------	---

Změny v barevných odstínech jsou vyhrazeny.

Trvale pružný těsnicí tmel pro vnitřní i venkovní použití, do sanitárního prostředí a bazénů. Nepoužívejte k lepení akvárií!

Neutrální těsnicí tmel bez obsahu rozpouštědel.

Vyzrálý tmel odolává plísním, stárnutí i povětrnostním vlivům, je vodotěsný a odolný vůči roztokům kyselin a louhů. Na povrchy jako sklo, porcelán, smalt, skleněná mozaika a lakované dřevo. Pro jiné případy vám rádi doporučíme vhodný primer.



MARMORSILICON

TĚSNICÍ TMEL NA BÁZI SILIKONOVÉ PRYŽE

- bez ředidel
- s ochranným efektem
- dovnitř i ven

Spotřeba:

1 kartuše 300 ml vystačí na počet metrů:

Celková šířka v mm	Šířka spáry v mm		
	5	8	10
5	12,5		
8		5	4
10			3

Skladování:

v chladu a suchu

Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
-------	-----	-----	------------------

transparentní	50-42210801	4026923102191	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks
---------------	--------------------	---------------	---

šedobílá	50-42130801	4026923102207	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks
----------	--------------------	---------------	---

stříbrně šedá	50-42110801	4026923102214	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks
---------------	--------------------	---------------	---

světle šedá	50-42120801	4026923102221	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks
-------------	--------------------	---------------	---

středně šedá	50-42150801	4026923102238	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks
--------------	--------------------	---------------	---

antracitová	50-42160801	4026923102245	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks
-------------	--------------------	---------------	---





běžová	50-42140801	4026923102252	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks
--------	--------------------	---------------	---

Změny v barevných odstínech jsou vyhrazeny.





Trvale pružný těsnicí tmel určený speciálně na mramor a jiný přírodní kámen ve vnitřním i venkovním prostředí. I do mokrého prostředí. Nepoužívejte k lepení akvárií a pro spárování, které bude pod hladinou vody.

Neutrální těsnicí tmel bez obsahu rozpouštědel. Odolává plísním. Vyzrálý tmel odolává stárnutí i povětrnostním vlivům.



BAU SMP	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
HYBRIDNÍ TĚSNICÍ TMEL NA BÁZI SMP TECHNOLOGIE <ul style="list-style-type: none"> • univerzální použití • bez smrštění • bez silikonu • dovnitř i ven <p>Propustnost pro vodní páru je přezkoušena podle ČSN EN 12086 s přihlédnutím k ČSN EN 1931</p> <p>Spotřeba: 1 kartuše při profilu spáry 5x5 mm vystačí na cca 10 až 12 metrů</p> <p>Skladování: v chladu a suchu, chráňte před mrazem</p>	bílá	50-49610001	4008373122028	kartuše 290 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks
	betonově šedá	50-49620001	4008373122035	kartuše 290 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks
	bílá	50-49610012	4008373122851	sáček 20x600 ml 40 kartonů
	světle šedá	50-49780002	4008373122868	sáček 20x600 ml 40 kartonů
	betonově šedá	50-49620002	4008373122639	sáček 20x600 ml 40 kartonů
	Změny v barevných odstínech jsou vyhrazeny.			
<p>V pozemním stavitelství nahrazuje Bau SMP polyuretanové a neutrální silikonové těsnicí tmely, používané do vnitřních i venkovních dilatačních spár.</p> <p>Mimořádně vhodný k utěšňování spár u oken, dveří, v oblasti střech, stejně jako k utěšňování ve strojírenství a dřevozpracovatelském průmyslu. Pachově neutrální, bez obsahu rozpouštědel, bez obsahu silikonu, s vynikající odolností vůči povětrnostním vlivům, s velmi malým smrštěním, má dobrou přilnavost k širokému spektru materiálů, dobrou odolnost vůči UV záření.</p>				
   				



BAUSILICON	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta																			
TĚSNICÍ TMEL NA BÁZI SILIKONOVÉ PRYŽE <ul style="list-style-type: none"> • bez ředidel • s ochranným efektem • dovnitř i ven <p>Spotřeba: 1 kartuše 300 ml vystačí na počet metrů:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Hloubka spáry v mm</th> <th colspan="3">Šířka spáry v mm</th> </tr> <tr> <th>5</th> <th>8</th> <th>10</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5</td> <td>12,5</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>8</td> <td></td> <td>5</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td></td> <td></td> <td>3</td> </tr> </tbody> </table> <p>Skladování: v chladu a suchu</p>	Hloubka spáry v mm	Šířka spáry v mm			5	8	10	5	12,5			8		5	4	10			3	transparentní	50-40401601	4008373117185	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks
		Hloubka spáry v mm	Šířka spáry v mm																				
	5		8	10																			
	5	12,5																					
	8		5	4																			
	10			3																			
	bílá	50-40481601	4008373117215	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks																			
	šedá	50-40421601	4008373117246	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks																			
	černá	50-40441601	4008373117284	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks																			
	hnědá	50-40431601	4008373117277	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks																			
mléčně transparentní	50-40491603	4008373111350	sáček 20x600 ml 40 kartonů																				
běžová	50-42140801	4026923102252	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks																				
Změny v barevných odstínech jsou vyhrazeny, další barvy na vyžádání.																							
<p>Trvale pružný, neutrálně zrající a univerzálně použitelný stavební těsnicí tmel. Pro vnitřní i venkovní použití, včetně sanitárního prostředí, do pracovních i dilatačních spár, jako jsou okolí oken, dveří apod. Vhodný i pro použití v kovozpracujícím průmyslu. Nabízí dobrou přilnavost ke kovům, sklu, plastům apod.</p> <p>Ke zvýšení přilnavosti radíme použít primer, který vám rádi doporučíme.</p>																							
   																							



Těsnicí tmely



PROFISIL® PREMIUM

SANITÁRNÍ SILIKON PRÉMIOVÉ KVALITY
PRO PROFESIONÁLY

- vynikající vyhlazování
- perfektní zpracování
- velmi dobrá přilnavost
- s ochranným efektem
- barevnost odpovídající odstínům spárovacích hmot

Spotřeba:

1 kartuše 300 ml vystačí na počet metrů:

Hloubka spáry v mm	Šířka spáry v mm		
	5	8	10
5	12,5		
8		5	4
10			3

Skladování:

v chladu a suchu

Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
transparentní	50-76830001	4008373125074	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks
bílá	50-76690001	4008373124947	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks
pergamon	50-76760001	4008373125012	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks
jasmínová	50-76730001	4008373124985	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks
stříbrně šedá	50-76700001	4008373124954	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks
světle šedá	50-76710001	4008373124961	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks
cementově šedá	50-76720001	4008373124978	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks
středně šedá	50-76820001	4008373125067	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks
tmavě šedá	50-76810001	4008373125050	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks
antracit	50-76770001	4008373125029	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks
světle béžová	50-76740001	4008373124992	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks
béžová bahama	50-76750001	4008373125005	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks
karamel	50-76780001	4008373125036	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks
hnědá	50-76790001	4008373125043	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks

Změny v barevných odstínech jsou vyhrazeny.

Těsnicí tmel na bázi silikonové pryže – acetátový. Prémiová kvalita pro profesionály. Trvale pružný stavební těsnicí tmel. Pro vnitřní i venkovní použití, včetně sanitárního prostředí, do pracovních i dilatačních spár.

Nepoužívejte v bazénech a pro lepení akvárií. Acetátový těsnicí tmel bez obsahu rozpouštědel. Odolává plísni. Vydrží tmel odolává stárnutí i povětrnostním vlivům. Bez použití primeru na povrchy ze skla, smaltu, porcelánu, glazované keramiky a lakovaného dřeva. U jiných podkladů použijte ke zvýšení přilnavosti primer, který Vám rádi doporučíme.

EN 15651
2/3:2012



ACETATE
TECHNOLOGY



SANITÄRSILICON PROFÍ				Barva	Kód	EAN	Balení Paleta																			
TĚSNICÍ TMEL NA BÁZI SILIKONOVÉ PRYŽE				transparentní	50-44000001	4008373112098	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks																			
				bílá	50-44010001	4008373112111	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks																			
<ul style="list-style-type: none"> • s ochranným efektem • dovnitř i ven 				stříbrně šedá	50-44310001	4008373118861	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks																			
				platinově šedá (manhattan)	50-44050001	4008373112159	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks																			
Spotřeba: 1 kartuše 300 ml vystačí na počet metrů:				titanově šedá	50-44200001	4008373118823	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks																			
				spárově šedá	50-44070001	4008373112210	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks																			
<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Hloubka spáry v mm</th> <th colspan="3">Šířka spáry v mm</th> </tr> <tr> <th>5</th> <th>8</th> <th>10</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5</td> <td>12,5</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>8</td> <td></td> <td>5</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td></td> <td></td> <td>3</td> </tr> </tbody> </table>				Hloubka spáry v mm	Šířka spáry v mm			5	8	10	5	12,5			8		5	4	10			3	světle šedá	50-44330001	4008373118878	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks
					Hloubka spáry v mm	Šířka spáry v mm																				
5	8	10																								
5	12,5																									
8		5	4																							
10			3																							
Skladování: v chladu a suchu				středně šedá	50-44340001	4008373118885	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks																			
				cementově šedá	50-44060001	4008373112180	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks																			
				antracit	50-44290001	4008373118854	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks																			
				pergamén	50-44270001	4008373118830	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks																			
				světle béžová	50-44280001	4008373118847	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks																			
				béžová bahama	50-44420001	4008373121106	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks																			
				karamel	50-44440001	4008373121120	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks																			
				jasminová	50-44430001	4008373121113	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks																			
				hnědá	50-44030001	4008373121137	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks																			
				černá	50-44040001	4008373121144	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks																			
				cementově šedá	50-44060013	4008373112203	sáček 20×400 ml 48 kartonů																			
				spárově šedá	50-44070013	4008373112234	sáček 20×400 ml 48 kartonů																			
				spárově šedá	50-44070012	4008373112227	sáček 20×600 ml 40 kartonů																			
				cementově šedá	50-44060012	4008373112197	sáček 20×600 ml 40 kartonů																			

Změny v barevných odstínech jsou vyhrazeny.

Trvale pružný stavební těsnicí tmel s acetatovým systémem zrání. Pro vnitřní i venkovní použití, včetně sanitárního prostředí, do pracovních i dilatačních spár. Nepoužívejte v bazénech a pro lepení akvárií. Bez použití primeru na povrchy ze skla, smaltu, porcelánu, glazované keramiky a lakovaného dřeva.

EN 15651
3:2012



ACETATE
TECHNOLOGY



Těsnicí tmely, montážní lepidla



ACRYLATDICHTSTOFF

AKRYLÁTOVÝ TĚSNICÍ TMEL

- dovnitř i ven

Spotřeba:

1 kartuše při profilu spáry 10×10 mm vystačí na cca 3 metry

Skladování:

v chladu a suchu, chráňte před mrazem

Bez ředidel, plastoelastický spoj

Propustnost pro vodní páru je přezkoušena podle ČSN EN 12086 s přihlédnutím k ČSN EN 1931

Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
transparentní	50-41180001	4008373122431	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks
bílá	50-41000001	4008373116614	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks
šedá	50-41120001	4008373116645	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks
hnědá	50-41130003	4008373122448	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks
černá	50-41040001	4008373122622	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks
bílá	50-41000003	4008373116638	sáček 20×600 ml 40 kartonů

K utěšňování vnitřních i venkovních spár s očekávaným pohybem do 10 %.
Typickými oblastmi použití je utěšňování spojů lakovaných plechů, spár u dřevěných oken, parapetů, dřevěných okenních a dveřních rámců, soklových lišt, vestavěných skříní apod. k podkladům jako je beton, pórobeton, omítka, zdivo, přírodní kámen nebo dřevo.

Silně savý podklad opatřete přednátěrem připraveným z 1 dílu tmelu Acrylatdichtstoff a 2 dílů vody. Vyschlý tmel je přetíratelný, ve vodě nerozpustný, stálobarevný a odolává stárnutí i povětrnostním vlivům.



SUPERFIX XTREM

HYBRIDNÍ LEPICÍ A TĚSNICÍ TMEL
S EXTRÉMNÍ SILOU

- mimořádná počáteční lepicí síla až 270 kg/m²
- extrémní konečná pevnost až 370 kg / 10 cm³
- i na slabě vlhké podklady
- bez ředidel

Spotřeba:




podle použití

Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
bílá	50-47600001	4008373125500	kartuše 460 g 12 ks v kartonu 1152 ks / 529,92 kg



Pro vnitřní i venkovní elastické lepení stavebních materiálů jako např. dřeva, kamene, betonu, kovů a většiny plastů, stejně jako k utěšňování pracovních spár. Trvale elastický a silně lepicí. Vhodný i na slabě vlhké podklady.

NOVINKA






SUPERFIX	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
ELASTICKÉ MONTÁŽNÍ LEPIDLO NA BÁZI TECHNOLOGIE SMP <ul style="list-style-type: none"> • univerzální • silně lepivý • dovnitř i ven Spotřeba: podle použití Skladování: v chladu a suchu, chraňte před mrazem Propustnost pro vodní páru je přezkoušena podle ČSN EN 12086 s přihlédnutím k ČSN EN 1931	bílá	50-48450011	4008373120062	kartuše 430 g 20 ks v kartonu 1200 ks / 516 kg
	šedá	50-48640011	4008373120086	kartuše 430 g 20 ks v kartonu 1200 ks / 560 kg
	černá	50-48480011	4008373120079	kartuše 430 g 20 ks v kartonu 1200 ks / 516 kg
Pro vnitřní i venkovní elastické lepení stavebních materiálů jako např. dřeva, kamene, betonu, kovů a většiny plastů, stejně jako k utěšňování pracovních spár. Trvale elastický a silně lepivý. Vhodný i na slabě vlhké podklady. Úředně ověřen k utěšňování pracovních spár stavebních konstrukcí z vodostavebního betonu.				
  				



SUPERCLEAR	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
KŘIŠTÁLOVĚ PRŮSVITNÉ MONTÁŽNÍ LEPIDLO NA BÁZI TECHNOLOGIE SMP <ul style="list-style-type: none"> • elastický • univerzální • dovnitř i ven Spotřeba: podle použití Skladování: v chladu a suchu, chraňte před mrazem	křišťálově čirá	50-47030001	4008373125135	kartuše 300 g 12 ks v kartonu 1152 ks / 345,6 kg
	Elastické, křišťálově průsvitné montážní lepidlo pro vnitřní i venkovní použití. Vhodné k lepení množství stavebních materiálů na podklady, jako jsou např. dřevo, cihla, beton, kov a plasty, stejně jako k utěšňování pracovních spár. Nepoužívejte na přírodní a umělý kámen. Superclear je pachově neutrální a odolává povětrnostním vlivům i UV záření.			
 				



SUPERMETALL	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
ELASTICKÉ MONTÁŽNÍ LEPIDLO V BARVĚ KOVU <ul style="list-style-type: none"> • lehce se vytlačuje • netvoří vlákna • snadno se vyhlazuje • velmi dobrá lepivost • malé smrštění • dobrá přílnavost bez prumeru • na různé druhy podkladů • bez rozpouštědel a silikonu • snadné zpracování Spotřeba: podle použití Skladování: v chladu a suchu, chraňte před mrazem	bílá	50-47600001	4008373125500	kartuše 460 g 12 ks v kartonu 1152 ks / 592,92 kg
	Elastické montážní lepidlo a těsnicí tmel bez rozpouštědel na bázi technologie SMP v barvě kovu. Pro lepení uvnitř i venku. Určený speciálně k lepení a utěšňování spár s malým pohybem ve strojírenství a vzduchotechnice. K lepení a utěšňování přechodových lišt (hliník, ušlechtilá ocel) apod. Lepí a těsní i dřevo, cihly, beton, polystyren a plasty, dokonce i na slabě vlhkých, nerovných a hrubých podkladech. Nepoužívejte k lepení a spárování přírodního a umělého kamene.			
  				



Těsnicí tmely

**BOSTIK 2720 MS****HYBRIDNÍ TĚSNICÍ TMEL
NA BÁZI SMP „SPÁROTĚSNIČ“**

- univerzální
- s nepatrným smrštěním
- dovnitř i ven

Spotřeba:

1 sáček při profilu spáry 10×10 mm vystačí na cca 6 metrů

Skladování:

v chladu a suchu, chraňte před mrazem

Propustnost pro vodní páru je přezkoušena podle ČSN EN 12086 s přihlédnutím k ČSN EN 1931

Externě auditován podle DIN 18 540 F k utěšňování venkovních spár stavebních konstrukcí

Třída hořlavosti: B 2 podle DIN 4102 díl 1

Emicode EC1 R – s velmi nízkým obsahem emisí

Přezkoušen dle ISO 11600-F-25LM „Stavební konstrukce – Těsnicí hmoty – Klasifikace a požadavky pro tmely“

Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
bílá	50-48010011	4008373117857	kartuše 290 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks
světle šedá	50-48020011	4008373117871	kartuše 290 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks
černá	50-48040011	4008373117864	kartuše 290 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks
bílá	50-48010012	4008373112524	sáček 20×600 ml 40 kartonů
světle šedá	50-48020012	4008373112531	sáček 20×600 ml 40 kartonů
křemikově šedá	50-48210012	4008373117475	sáček 20×600 ml 40 kartonů
cementově šedá	50-48070012	4008373117765	sáček 20×600 ml 40 kartonů
středně šedá	50-48060012	4008373112562	sáček 20×600 ml 40 kartonů
betonově šedá	50-48050012	4008373112555	sáček 20×600 ml 40 kartonů
antracit	50-48280012	4008373117499	sáček 20×600 ml 40 kartonů
černá	50-48040012	4008373112548	sáček 20×600 ml 40 kartonů
tmavě hnědá	50-48030012	4008373117482	sáček 20×600 ml 40 kartonů

K utěšňování pracovních a dilatačních spár stavebních konstrukcí. S nepatrným smrštěním a dobrou odolností vůči UV záření. Má výbornou přilnavost a odolnost vůči povětrnostním vlivům pro širokou paletu materiálů. Při zpracovávání je pachově neutrální.

SUPERGRIP 5001 HR	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
PRIMER NA NESAVÉ PODKLADY Spotřeba: cca 5 g na plochu 1 cm × 100 cm	transparentní	50-48680012	4008373113675	plechovka 1 l 9 ks v kartonu 35 ka / 315 ks
	Ke zvýšení přilnavosti tmelů a čištění kovů, rozličných plastů a skla.			



PRIMER 5003 SK	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
PRIMER NA SAVÉ PODKLADY Spotřeba: cca 5 g na plochu 1 cm × 100 cm Skladování: v chladu a suchu	transparentní	50-48740021	4008373113682	plechovka 200 ml 6 ks v kartonu 240 ka / 1440 ks
	K přípravě pórovitých a savých podkladů jako např. beton, pórobeton, omítka a dřevo před aplikací silikonových tmelů Unterwassersilicon, Profisil Premium, Sanitársilicon Profi a Bausilicon.			



PRIMER 5004 NSK	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
PRIMER NA NESAVÉ PODKLADY Spotřeba: cca 5 g na plochu 1 cm × 100 cm Skladování: v chladu a suchu	transparentní	50-48750021	4008373113699	plechovka 200 ml 6 ks v kartonu 240 ka / 1440 ks
	K přípravě kovových podkladů jako např. oceli, ušlechtilé oceli, chromované oceli, pocínovaného a pozinkovaného plechu, mědi, mosazi a hliníku (kromě barevných kovů), stejně jako plastů typů plexiskla, polyesteru, tvrzeného PVC a PVC fólií před aplikací silikonů Unterwassersilicon, Profisil Premium, Sanitársilicon Profi a Bausilicon. V případě plastů doporučujeme předem vždy provést zkoušku snášenlivosti a přilnavosti tmelu.			



Primery



PRIMER 5005 MS/ST	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>PRIMER POD VODU</p> <p>Spotřeba: cca 5 g na plochu 1 cm × 100 cm</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p>	transparentní	50-48200022	4008373113705	plechovka 200 ml 6 ks v kartonu 240 ka / 1440 ks
	<p>Pro výrobky Unterwassersilicon, Marmorsilicon, Bostik 2720 MS a Bau SMP. k přípravě podkladu a zvýšení přilnavosti v oblastech s trvalým kontaktem s vodou, stejně jako v případě aplikace tmelů na podklady z přírodního a umělého kamene.</p> <p>V kombinaci s Bostik 2720 MS přezkoušen podle ISO 11600. Jako penetrace ke zvýšení přilnavosti tmelů Bostik 2720 MS a Bau SMP k minerálním podkladům jako např. betonu, pórobetonu, cementovým materiálům a sádře, stejně jako k vybraným kovům a plastům.</p>			



SUPERGRIP 5075	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>PRIMER PRO SMP TMELY NA SAVÉ PODKLADY</p> <p>Spotřeba: cca 5 g na plochu 10 cm × 100 cm</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p>	transparentní	50-48690002	4008373119080	plechovka 1 l 9 ks v kartonu 32 ka / 288 ks
	<p>Přednátěr pro Bostik 2720 MS a Bau SMP.</p> <p>K přípravě minerálních podkladů jako např. betonu, pórobetonu, cementových materiálů, sádry, zdiva, klinkeru apod., stejně jako přilnavost zvyšující nátěr pro SMP tmely aplikované na dřevěné materiály, jako např. na lodních palubách při spárování teakového dřeva.</p>			



GLÄTTMITTEL	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>VYHLAZOVACÍ ROZTOK NA VODNÍ BÁZI</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p>	mléčně transparentní	51-240920	4026923101378	kanystř 5 kg 40 ks / 200 kg
	<p>Vyhlažovací roztok pro Unterwassersilicon, Sanitärsilicon Profi, Marmorsilicon, Bausilicon a Acrylatdichtstoff.</p>			

BAREVNICE Spárovací program	ARDACOLOR PREMIUM (Premium Fuge)	ARDACOLOR POWER (Power Fuge)	ARDACOLOR FLEX (Flex Fuge)	ARDACOLOR MAXI (Maxi Fuge)	ARDACOLOR CLASSIC (Fugenmörtel)	ARDACOLOR XTREM EASY (Unipox® 842-849)	FLOORCOLOR XTREM (Unipox® MS)	ARDACOLOR XTREM MULTI (Unipox® Multi) Fugen-Epoxi	PROFISIL® PREMIUM Sanitär-silicon, Profi-Premium-Qualität
transparentní									●
bílá	●				●				●
starobílá						●			
pergamon	●								●
stříbrně šedá	●				●	●		●	●
světle šedá	●		●	●					●
středně šedá			●			●			●
cementově šedá	●	●		●					●
křišťálově šedá								●	
pískově šedá							●		
tmavě šedá				●					●
antracit	●		●	●		●			●
jasmínová	●								●
světle béžová	●								●
béžová						●			
béžová bahama	●								●
karamel	●								●
hnědá	●								●

Z důvodů kvality tisku nelze vyloučit změnu odstínu finálního produktu.

1 | Izolování staveb

IZOLOVÁNÍ STAVEB ZE VNITŘ
IZOLOVÁNÍ STAVEB ZE VNĚJŠÍ
VODOROVNÉ IZOLACE VE ZDIVU
OCHRANA FASÁD
SYSTEMOVÉ ŘEŠENÍ PLÍSNÍ



SPECIÁLNÍ TĚSNICÍ SYSTÉM AQUASTOPP

SYSTÉM PRO IZOLOVÁNÍ STAVEB ZE VNITŘ

- bez potřeby odčerpávání spodní vody
- lze použít při tekoucí i tlakové vodě
- zastavuje průsak vody během několika vteřin
- přezkoušen do 70 m vodního sloupce

Složky systému:
Speziatschlämme, Puder-Ex, Isolier-Flüssig, Spritzbewurf, sanační omítky Sanierputz

Oblasti použití:
sklepy, šachty, tunely, podzemní garáže, jímký na vodu apod.

K dodatečnému izolování malých i velkých ploch směrem zevnitř, kdy se výrobky aplikují na stranu konstrukce odvrácené od zdroje vody. Pro konstrukce ve styku s terénem nebo vodou.



SPEZIATSCHLÄMME	Kód	EAN	Balení Paleta
MINERÁLNÍ IZOLAČNÍ STĚRKA NA BÁZI SPECIÁLNÍCH CEMENTŮ	51-126581	4026923601465	vědro 5 kg 80 ks / 400 kg
	51-126580	4026923601458	vědro 15 kg 44 ks / 660 kg

Používá se jako první pracovní krok pro přípravu podkladu při izolování speciálním systémem Aquastopp. Následně se stěrka v systému nanáší ještě ve dvou krocích, jako uzavírací nátěr a jako podklad pod sanační omítku nebo maltu.








PUDER-EX	Kód	EAN	Balení Paleta
VYSOCE REAKTIVNÍ UTĚŠŇOVAČ NA BÁZI SPECIÁLNÍCH CEMENTU <ul style="list-style-type: none"> reakce v jednotkách vteřin zastaví tekoucí vodu Spotřeba: v systému Aquastopp: cca 1,5 kg na 1 m ² při izolování průsaku vody: podle potřeby Skladování: v chladu a suchu Giscode ZP 1 Během vteřin zastaví tekoucí vodu	51-126592	4026923601564	dóza 1 kg 720 ks / 720 kg
	51-126591	4026923601038	vědro 5 kg 80 ks / 400 kg
	51-126590	4026923601021	vědro 15 kg 44 ks / 660 kg
	Okamžitě zpevňuje stěrku Spezienschlämme a vytváří vodou neproniknutelnou ochrannou vrstvu. K izolování průsaků vody zdívev ve sklepích, podzemních garážích, tunelech, vodních nádržích, kanalizacích, čistírnách odpadních vod, betonových skružích a šachtách, výtahových šachtách, montážních jámách atd., stejně jako všude tam, kde není možné izolovat z venkovní strany.		



ISOLIER-FLÜSSIG	Kód	EAN	Balení Paleta
REKRYSALIZAČNÍ PŘÍPRAVEK <ul style="list-style-type: none"> proniká do podkladu snadné nanášení Spotřeba: cca 0,5 kg na 1 m ² Skladování: v chladu a suchu	51-082521	4026923600659	kanystř 5 kg 96 ks / 480 kg
	51-082520	4026923600666	kanystř 10 kg 60 ks / 600 kg
	Rekrystalizací stavebního materiálu zajišťuje vodotěsnost a ukotvení speciálního systému Aquastopp do podkladu. Utěsňuje póry v podkladním materiálu.		




AQUASTOPP DO-IT-YOURSELF-PACK	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>SADA PRO IZOLOVÁNÍ STAVEB ZE VNITŘ</p> <p>Obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 kg Spezialschlämme • 1 kg Puder-Ex • 0,5 kg Isolier-Flüssig <p>Spotřeba: cca 1 sada na 1 m²</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p>	51-082790	4026923600109	karton (sada) 2,5 kg 90 ks / 225 kg
	Sada vybraných balení speciálního izolačního systému Aquastopp pro malé plochy.		
			



K 11 FLEX SCHLÄMME GRAU	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>DVOUSLOŽKOVÁ MINERÁLNÍ IZOLAČNÍ STĚRKA</p> <ul style="list-style-type: none"> • dobrá přilnavost • zušlechtněná polymery <p>Spotřeba: cca 2,5–3 kg na 1 m²</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>Přezkoušena dle směrnice Deutsche Bauchemie e.V.</p> <p>Všeobecné osvědčení stavebního dozoru</p> <p>Složka A: Giscode ZP 1 Složka B: Giscode D 1</p> <p>Odolává mrazu i mořské vodě</p>	51-127740 složka A	4026923600734	pytel 15 kg 60 ks / 900 kg
	51-140590 složka B	4026923600741	kanystř 5 kg 60 ks / 300 kg
	50-74010906 sada složky A+B	4026923602509	vědro 20 kg 18 ks / 360 kg
	<p>Velmi dobrá přilnavost k minerálním podkladům. Po krátké době je zatížitelná a odolává tlakové vodě. Polymery silně zušlechtněná hydroizolační stěrka na minerální bázi se používá k bezpečnému izolování sklepů, šachet apod. při novostavbách i renovacích. Po vyzrání odolává zatížení tlakovou vodou působící na stěrku jak tlakem shora, tak ze spodní strany (voda prostupující konstrukci).</p> <p>V oblasti sanací slouží jako brzda prostupu solí a jako ideální podklad pod následný sanační omítkový systém.</p> <p>V systému izolování staveb bitumenovými utěšňujícími hmotami se používá jako příprava podkladu v oblasti tzv. těsnícího klínu v místě styku základové desky a obvodového zdiva, kde slouží jako ochrana před pronikáním tlakové vody prostupující při intenzivních deštích pracovní spárou pod obvodovým zděvem pod bitumenovou izolaci.</p>		
	 		







K 11 SCHLÄMME GRAU	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>JEDNOSLOŽKOVÁ IZOLAČNÍ STĚRKA</p> <ul style="list-style-type: none"> • dobrá přilnavost • pro styk s pitnou vodou • brzy zatížitelná <p>Spotřeba: zemní vlhkost: cca 2 kg na 1 m² tlaková voda: cca 4 kg na 1 m²</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>Giscode ZP 1</p>	51-127741	4026923600789	pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
<p>Po krátké době zatížitelná hydroizolační stěrka s dobrou přilnavostí k podkladu. Odolná mrazu i mořské vodě. Přezkoušena dle směrnice Deutsche Bauchemie e.V. Se všeobecným osvědčením stavebního dozoru k izolování staveb a stavebních konstrukcí podle stavebního předpisu A, díl 2, číslo 1.9. Certifikována pro konstrukce ve styku s pitnou vodou podle DVGW pracovní list W347. Hydroizolační stěrka k trvalému izolování minerálních podkladů proti zemní vlhkosti a tlakové vodě. Pro stavební konstrukce ve styku se zeminou, jako jsou sklepy, podzemní garáže a betonové prvky, stejně jako pro vnitřní povlakování jímk a nádrží s pitnou vodou nebo např. zahradních jezírek. Vhodná k utěsnění pracovní spáry mezi základovou deskou a zdívem, kde brání kapilárnímu vztlínání vlhkosti.</p>			
  			



K 11 SULFATEX SCHLÄMME	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>SÍRANŮM ODOLNÁ IZOLAČNÍ STĚRKA S HYDRAULICKÝM ZRÁNÍM</p> <ul style="list-style-type: none"> • trvale odolná • snadné nanášení <p>Spotřeba: zemní vlhkost: cca 3 kg na 1 m² tlaková voda: cca 6 kg na 1 m²</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>Odolává mrazu i mořské vodě</p> <p>Giscode ZP 1</p>	51-127730	4026923600802	pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
<p>Na veškeré minerální podklady a na stranu konstrukce, která je přivrácená ke zdroji vody. Minerální hydroizolační stěrka s trvalou odolností vůči síranům, dokonce i při zatížení tlakovou vodou. k izolování např. v oblasti stokových sítí a kanalizačních staveb, jako jsou kanalizační trouby, šachty, žlaby apod.</p>			



K 11 FLEX SCHLÄMME GRAU	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>DVOUSLOŽKOVÁ MINERÁLNÍ IZOLAČNÍ STĚRKA</p> <ul style="list-style-type: none"> • dobrá přilnavost • zušlechťená polymery <p>Spotřeba: cca 2,5–3 kg na 1 m²</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>Přezkoušena dle směrnice Deutsche Bauchemie e.V.</p> <p>Všeobecné osvědčení stavebního dozoru</p> <p>Složka A: Giscode ZP 1 Složka B: Giscode D 1</p> <p>Odolává mrazu i mořské vodě</p>	51-127740 složka A	4026923600734	pytel 15 kg 60 ks / 900 kg
	51-140590 složka B	4026923600741	kanystř 5 kg 60 ks / 300 kg
	50-74010906 kombi. balení složky A+B	4026923602509	vědro 20 kg 18 ks / 360 kg
<p>Velmi dobrá přilnavost k minerálním podkladům. Po krátké době je zatížitelná a odolává tlakové vodě. Se všeobecným osvědčením stavebního dozoru k izolování staveb a stavebních konstrukcí podle stavebního předpisu A, díl 2, číslo 1.9. Polymery silně zušlechťená hydroizolační stěrka na minerální bázi k bezpečnému izolování sklepů, šachet apod. Při sanacích slouží jako brzda solí a jako ideální podklad pod sanační omítku. U bitumenových izolací se používá v oblasti tzv. těsnicího klínu v místě styku základové desky a obvodového zdíva.</p>			
 			

ARDATEC 2K FLEX ARDALON® 2K PLUS	Kód	EAN	Balení Paleta
FLEXIBILNÍ HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA • vysoce pružná • přemostuje trhliny Spotřeba: zemní vlhkost: cca 4 kg na 1 m ² tlaková voda: cca 4 kg na 1 m ² Skladování: v chladu a suchu Přemostí trhliny až 2 mm Složka A: Giscode ZP 1 Složka B: Giscode D 1	50-74060806 suchá složka	4026923601847	pytel 15 kg 60 ks / 900 kg
	50-74480805 tekutá složka	4026923601854	kanistr 5 kg 60 ks / 300 kg
Dobrá přilnavost k minerálním podkladům. Trhliny přemostující a dobře zpracovatelná hydroizolační stěrka k izolování stavebních konstrukcí na straně přivrácené ke zdroji vody ve styku se zeminou, jako jsou sklepy, podzemní garáže a betonové prvky. Proti zemní vlhkosti i tlakové vodě. Vhodná i pod keramické krytiny ve vnitřním a venkovním prostředí. Přezkoušena dle směrnice Deutsche Bauchemie e.V. Se všeobecným osvědčením stavebního dozoru k izolování staveb a stavebních konstrukcí.			
 			



SPERMÖRTEL	Kód	EAN	Balení Paleta
POLYMERY ZUŠLECHTĚNÁ MALTA PRO OPRAVY, S NEPATRNÝM SMRŠTĚNÍM • i jako soklová omítka • dobrá přilnavost • univerzální použití Spotřeba: cca 1,8 kg na 1 litr dutiny cca 1 kg na 1 metr těsnícího klínu (při délce zkosení 3 cm) Skladování: v chladu a suchu Odolává mrazu i mořské vodě Giscode ZP 1	51-126400	4026923601434	pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
Malta zrnitosti do 2 mm s velmi dobrou přilnavostí a vysokou pevností v tlaku. Odpuzuje vodu, je univerzálně použitelná a snadno se zpracovává. Malta pro univerzální opravy, ke zhotovení těsnícího klínu i jako soklová omítka. Mimořádně vhodná do vlhkých prostor, pro kosmetické opravy betonu apod.			





SPERRMÖRTEL FEIN	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>POLYMERY ZUŠLECHTĚNÁ MALTA PRO OPRAVY, S NEPATRNÝM SMRŠTĚNÍM</p> <ul style="list-style-type: none"> • jemnozrnná • dobře zpracovatelná • dobrá přilnavost <p>Spotřeba: cca 1,8 kg na 1 litr dutiny cca 1 kg na 1 metr těsnícího klínu (při délce zkosení 3 cm)</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>Odolává mrazu i mořské vodě</p> <p>Giscode ZP 1</p>	51-126390	4026923601441	pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
	<p>Malta zrnitosti do 1 mm s velmi dobrou přilnavostí a vysokou pevností v tlaku. Odpuzuje vodu, je univerzálně použitelná a snadno se zpracovává. Díky jemnozrnné konzistenci mimořádně vhodná do míst, kde je požadovaná slabá vrstva, jako např. vodu odpuzující malta do spár nebo pro stěrkování ploch.</p>		




AQUA BLOCKER®	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>IZOLOVÁNÍ STAVEB NA BÁZI SMP</p> <ul style="list-style-type: none"> • bez ředidel, vody i bitumenu • nestékavá konzistence • extrémní přemostění trhlin <p>Spotřeba: při dvou nátěrech podle zatížení cca 2,3–3 kg na 1 m² při fixaci desek cca 0,4 kg na 1 m²</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>Emicode EC 1R – velmi nízký obsah emisí</p> <p>Giscode RS 10</p>	50-49270901	4026923602820	kartuše 290 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks
	50-48950902	4026923602615	plechovka 1 kg 6 ks v kartonu 63 ka / 378 kg
	50-48950905	4026923602851	vědro 14 kg alu sáček 2x7 kg 30 ks / 420 kg
	<p>Nátěrová hmota pro univerzální izolování staveb na bázi technologie SMP. Výrobek bez obsahu ředidel, vody i bitumenu je vhodný proti zemní vlhkosti, nezadržované prosakující vodě, netlakové vodě i zadržované prosakující vodě dle DIN 18195. Díky nestékavé konzistenci je použití mimořádně vhodné na svislých plochách. Pro vnitřní i venkovní použití.</p> <p>Po vyschnutí nepropouští vodu, přenáší trhliny až 5 mm a odolává vůči betonu agresivní spodní vodě.</p> <p>Aqua Blocker je přezkoušen dle zkušebních postupů pro stavební hydroizolace na bázi tekutých plastů i jako hydroizolace dle směrnice stavebních výrobků A, díl 2, položka číslo 2.39 pro použití dle DIN 18195, díl 4–6, stejně jako pro oblast přechodu materiálů s vysokou odolností vůči pronikání vody. Aqua Blocker je vhodný pro opravy střešních hydroizolací dle směrnice stavebních výrobků C, položka číslo 7.6. (stavební výrobky pro opravy střešních hydroizolací a navazující stavební prvky). Aqua Blocker je přezkoušen dle EN 1187 EN 1187 – zkušební metody pro střechy vystavené působení vnějšího požáru.</p> <p>K izolování venkovního sklepního zdiva, při posypu křemičitým pískem i jako kontaktní hydroizolace pod keramické obklady, pro opravné práce na střeších, stejně jako pro izolování pracovních spár prefabrikovaných betonových konstrukcí. Dále k izolování rohů a koutů na balkónech a terasách. Aqua Blocker nabízí velmi dobrou přilnavost k minerálním podkladům. Zpracování a zrání probíhá i za nepříznivých klimatických podmínek, např. za deště nebo chladu až +5 °C.</p>		



AQUA BLOCKER® LIQUID	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>IZOLOVÁNÍ STAVEB NA BÁZI SMP, TEKUTÁ KONZISTENCE</p> <ul style="list-style-type: none"> • tekoucí konzistence • bez ředidel, vody i bitumenu • extrémní přemostění trhlin <p>Spotřeba: při dvou nátěrech podle zatížení cca 2,3–3 kg na 1 m²</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>Giscode RS 10</p>	50-48990905	4026923602813	vědro 14 kg alu sáček 2×7 kg 30 ks / 420 kg
	<p>Nátěrová hmota pro univerzální izolování staveb na bázi technologie SMP. Výrobek bez obsahu ředidel, vody i bitumenu je vhodný proti zemní vlhkosti, nezadržované prosakující vodě, netlakové vodě i zadržované prosakující vodě dle DIN 18195. Díky tekuté konzistenci s nízkou viskozitou a snadnému nanášení válečkem nebo ozubenou stěrkou je použití mimořádně vhodné na vodorovných plochách. Pro vnitřní i venkovní použití.</p> <p>Po vyschnutí nepropouští vodu, přenáší trhliny až 5 mm a odolává vůči betonu agresivní spodní vodě.</p> <p>Aqua Blocker Liquid je přezkoušen dle zkušebních postupů pro stavební hydroizolace na bázi tekutých plastů i jako hydroizolace dle směrnice stavebních výrobků A, díl 2, položka číslo 2.39 pro použití dle DIN 18195, díl 4–6, stejně jako pro oblast přechodu materiálů s vysokou odolností vůči pronikání vody. Aqua Blocker Liquid je vhodný pro opravy střešních hydroizolací dle směrnice stavebních výrobků C, položka číslo 7.6. (stavební výrobky pro opravy střešních hydroizolací a navazující stavební prvky). Aqua Blocker Liquid je přezkoušen dle EN 1187 EN 1187 – zkušební metody pro střechy vystavené působení vnějšího požáru.</p> <p>K izolování základů a základových desek, dále jako parobrzda pod potěry a pod kontaktní hydroizolace na balkóny a terasy, i pod průmyslové podlahy. Rovněž k zalévání pracovních a dilatačních spár v průmyslové oblasti.</p>		
 			



RENOGRUND PU RAPID	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>POLYURETANOVÁ PENETRACE BEZ ŘEDIDEL</p> <ul style="list-style-type: none"> • jednosložková • k okamžitému použití • rychleschnoucí <p>Spotřeba: penetrace: cca 150 g na 1 m² zábrana proti vlhkosti: cca 400–500 g na 1 m²</p> <p>Pochozí: po cca 1–2 hodinách (podle podkladu a klimatických podmínek)</p> <p>Další práce: po cca 1–2 hodinách (po vyschnutí předchozího nátěru)</p> <p>Giscode RU 1</p> <p>Emicode EC 1R – velmi nízký obsah emisí</p>	50-29410005	4008373122844	lahvev 1,1 kg 8 lahví v kartonu 40 ks / 352 kg
	50-29410007	4008373122370	kanystř 11 kg 40 ks / 440 kg
<p>Silně přílnavá penetrace se zpevňujícím účinkem na savé i nesavé podklady, jako je např. beton, cementový, anhydritový, litý asfaltový nebo xylolitový potěr.</p> <p>Ke zpevnění povrchu potěru a na podklady se zbytky starých, silně ulpělých lepidel. Jako penetrace k uzavření pórů na starých či betonových podkladech při opravách střech před nanášením těsnicího nátěru Aqua Blocker nebo Aqua Blocker Liquid.</p>			
			



**K 100 SCHWARZ****POLYMERY ZUŠLECHTĚNÁ
BITUMENOVÁ EMULZE BEZ PNLIDEL**

- k okamžitému nanášení
- odolávající odpadním vodám
- vysoká vydatnost

Spotřeba:

zemní vlhkost: cca 1 kg na 1 m²
tlaková voda: cca 1,5 kg na 1 m²
jako penetrace: cca 0,1 kg na 1 m²

Skladování:

v chladu a suchu

**Přezkoušena na odolnost vůči stárnutí
a splaškovým vodám dle DIN 11622-2****Chemická odolnost přezkoušena podle
směrnice ČSN EN ISO 2812-2**

Giscode BBP 10

Kód

EAN

Balení
Paleta**51-140860**

4026923600710

vědro 10 kg
44 ks / 440 kg**51-140861**

4026923600727

vědro 25 kg
18 ks / 450 kg

Po vyschnutí vodotěsný a vlásečnicové trhliny přenášející bitumenový nátěr, který odolává vůči betonu agresivní spodní vodě.

K okamžitému nanášení připravená emulze na bitumen-kaučukové bázi bez obsahu rozpouštědel, určená k izolování proti zemní vlhkosti a tlakové vodě. Současně slouží jako ochranný nátěr betonových nebo omítnutých jímek určených ke skladování kejdy, močůvky a silážních šťáv. Po naředění vodou v poměru 1 : 1 i jako penetrace pod bitumenové silnovrstvé stěrky nebo, za studena samolepicí, izolační pás SK 3000 s Dichtungsbahn.

**BITFLEX®****BITUMENOVÁ TEKUTÁ FÓLIE**

- bez plnidel
- zušlechtné polymery
- velmi vysoké přemostění trhlin

Spotřeba:

zemní vlhkost a tlaková voda: cca 2,5 kg na 1 m²

Skladování:

v chladu a suchu

Odolává stárnutí**Chemická odolnost přezkoušena podle
směrnice ČSN EN ISO 2812-2**

Giscode BBP 10

Kód

EAN

Balení
Paleta**51-141140**




4026923600031

vědro 25 kg
18 ks / 450 kg




Polymery silně zušlechtné bitumenový izolační nátěr s velkou schopností přemostění trhlin.

K okamžitému nanášení připravená emulze na bitumen-kaučukové bázi bez obsahu rozpouštědel, určená k trvalému izolování sklepů, šachet, betonových konstrukcí, podzemních garáží apod. proti zemní vlhkosti a tlakové vodě.






DICKBESCHICHTUNG 1K+	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>JEDNOSLOŽKOVÁ BITUMENOVÁ SILNOVRSTVÁ STĚRKA S POLYSTYRENOVÝM PLNIDLEM</p> <ul style="list-style-type: none"> rychleschnoucí vydatná k okamžitému nanášení <p>Spotřeba: zemní vlhkost/nezadržovaná prosakující voda: cca 3,7 l na 1 m² netlaková voda: cca 3,7 l na 1 m² zadržovaná prosakující voda: cca 4,9 l na 1 m² škrábaná stěrka: 1–2 l na 1 m² fixace ochranných drenážních a izolačních desek: 1–2 l na 1 m²</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>Giscode BBP 10</p> <p>Odolává stárnutí</p>	51-141081	4026923604404	vědro 30 l 18 ks / 540 l
<p>Jednosložková, bitumenová silnovrstvá stěrka s polystyrenovým plnidlem s velkou schopností přemostění trhlin. Nyní ještě rychlejší a vydatnější.</p> <p>Připravená k okamžitému nanášení. Mimořádně flexibilní stěrkováci stavební izolace, určená k ochraně spodních staveb, jako jsou sklepy, podzemní garáže, základy, základové desky, pracovní spáry, prostupy apod. při zatížení zemní vlhkostí a tlakovou vodou. Rovněž vhodná k fixaci ochranných, drenážních a izolačních desek. Odolnost proti dešťovým srážkám již po cca 5 hodinách.</p>			
  			



DICKBESCHICHTUNG 2K+	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>DVOUSLOŽKOVÁ SILNOVRSTVÁ BITUMENOVÁ STĚRKA ZESÍLENÁ VLÁKNY</p> <ul style="list-style-type: none"> velmi vysoké přemostění trhlin velmi rychlé schnutí <p>Spotřeba: zemní vlhkost/nezadržovaná prosakující voda: cca 4,3 kg na 1 m² netlaková voda: cca 4,3 kg na 1 m² zadržovaná prosakující voda: cca 5,8 kg na 1 m² škrábaná stěrka: 1,2–2,4 kg na 1 m² fixace ochranných drenážních a izolačních desek: 1,2–2,4 kg na 1 m²</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>Složka A: Giscode BBP 10 Složka B: Giscode ZP 1</p>	51-141140	4026923600031	vědro 25 kg 18 ks / 450 kg
<p>Vlákny zesílená, dvousložková, bitumenová silnovrstvá stěrka s velkou schopností přemostění trhlin. Nyní ještě rychlejší a vydatnější.</p> <p>Rychleschnoucí, mimořádně flexibilní stěrkováci stavební izolace určená k ochraně spodních staveb, jako jsou sklepy, podzemní garáže, základy, základové desky, pracovní spáry, prostupy apod. při zatížení zemní vlhkostí a tlakovou vodou. Rovněž vhodná k fixaci ochranných, drenážních a izolačních desek. Odolnost proti dešťovým srážkám již po cca 4 hodinách.</p>			
  			





SK 3000 S DICHTUNGSBAHN	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>TRHLINY PŘEMOŠTŮJÍCÍ IZOLAČNÍ PÁS LEPENÝ ZA STUDENA</p> <ul style="list-style-type: none"> • samolepicí • okamžitě vodotěsný • aplikace možná až do -5 °C <p>Spotřeba: 1 m² na 1 m²</p> <p>Skladování: nastojato, v chladu a suchu</p> <p>Kaširování: do kříže laminovaná, vysoce průtažná HDPE fólie</p> <p>Vhodný pro použití dle tabulky 10 normy DIN 18195-2</p>	50-74520906	4026923601649	<p>role 20 m² 1 m šířka 1,5 mm síla 15 ks / 300 m²</p> <p>Za studena samolepicí, trhliny přemostující izolační pás, určený k bezpečnému, trvalému a celoročnímu izolování staveb, jako jsou sklepy, balkóny, terasy, mokré prostory, základové desky a mostní základy, prefabrikované betonové konstrukce apod. proti zemní vlhkosti a netlakové vodě, stejně jako, při vhodné konstrukci, i proti tlakové vodě. Okamžitá vodotěsnost a odolnost vůči dešťovým srážkám. Pásky jsou zpracovatelné až do -5 °C.</p>
			

BATUBAND	Kód	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>VYSOCE ELASTICKÁ IZOLAČNÍ PÁSKA NA BITUMENOVÉ BÁZI, ZA STUDENA SAMOLEPICÍ</p> <ul style="list-style-type: none"> • dešti a UV záření odolná • odolávající nečistotám šířeným vzduchem • velmi silně lepivá • tvarově velmi dobře přizpůsobivá • odolávající stárnutí <p>Spotřeba: podle použití</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>Délka role: 10 m Síla: 1,5 mm</p>	šedá	50-74930021	4008373122738	karton 6 × role 5 cm šířka 72 kartonů
	šedá	50-74930022	4008373122745	karton 4 × role 7,5 cm šířka 72 kartonů
	šedá	50-74930023	4008373122752	karton 3 × role 10 cm šířka 72 kartonů
	šedá	50-74930024	4008373122769	karton 2 × role 15 cm šířka 72 kartonů
	šedá	50-74930026	4008373122776	karton 1 × role 30 cm šířka 72 kartonů
	hliníková	50-74940021	4008373122783	karton 6 × role 5 cm šířka 72 kartonů
	hliníková	50-74940022	4008373122790	karton 4 × role 7,5 cm šířka 72 kartonů
	hliníková	50-74940023	4008373122806	karton 3 × role 10 cm šířka 72 kartonů
	hliníková	50-74940024	4008373122813	karton 2 × role 15 cm šířka 72 kartonů
	hliníková	50-74940026	4008373122820	karton 1 × role 30 cm šířka 72 kartonů

Trvale mimořádně pružná těsnicí lemovka do míst spojů, styků a prostupů.



BATUBAND PRIMER	Kód	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>BITUMENOVÝ PŘEDNÁTĚŘ</p> <ul style="list-style-type: none"> • na pórovité podklady <p>Spotřeba: cca 0,2–0,3 l na 1 m², v závislosti na podkladu</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p>	černá	50-76460001	4008373122332	dóza 6 × 1 l 60 kartonů
	černá	50-76460005	4008373122325	kanystr 5 l 75 kanystrů

Bitumenový přednátěr pod těsnicí lemovku Batuband a těsnicí tmel Elastoroo LF při použití na pórovitých podkladech.






SK COATING	Kód	EAN	Balení Paleta
IZOLAČNÍ HMOTA PRO ZALÉVÁNÍ ZA HORKA <ul style="list-style-type: none"> • bez rozpouštědel • speciální bitumen • zpracovatelnost až do -15 °C Spotřeba: 1,5–3 kg na 1 m ² Skladování: v chladu a suchu Odolává mrazu i posypové soli	51-140990	4026923601298	blok 10 kg 48 ks / 480 kg
	Termoplastická, za horka zpracovatelná izolační a zalévací hmota na bázi speciálního bitumenu. Vodotěsná stavební izolace proti zemní vlhkosti a tlakové vodě bez obsahu rozpouštědel.		
	K povlakování spodních staveb z betonu, omítky, vápenopískových cihel, pórobetonu, u konstrukcí jako je sklepní zdivo, podzemní garáže apod. Výrobek je zpracovatelný až do -15 °C. Izolace je okamžitě vodotěsná a odolává nárazovému dešti.		




ELASTOROOF® LF	Kód	Kód	EAN	Balení Paleta
BITUMENOVÝ TĚSNICÍ TMEL BEZ ROZPOUŠTĚDEL <ul style="list-style-type: none"> • silně přilnavý • elastický • pro venkovní použití Spotřeba: při spáře 10×10 mm cca 0,1 l na 1 metr Skladování: v chladu a suchu Giscode D1	černá	50-41050011	4008373121014	kartuše 300 ml 20 ks v kartonu 60 ka / 1200 ks
	Bitumenový těsnicí tmel s plasto-elastickými vlastnostmi a univerzálním použitím. Tmel je na bázi modifikované disperze bez obsahu rozpouštědel. Pro venkovní použití.			
	Silně přilnavý a elastický těsnicí tmel, ve spojení s SK 3000 s Dichtungsbahn ideální do problematických míst, jako jsou rohy a kouty, prostupy trubek apod. Dále k utěšňování hliníkových přítlačných lišt a střešních lišt, stejně jako k lepení izolačních střešních pásů na bázi bitumenu. Připevňování olověných pásů na střeších, utěšňování střešních prostupů, připevňování bitumenových střešních šindelů a lepení tepelně izolačních materiálů, včetně polystyrenu.			

K 100 GEWEBEBAND	Kód	EAN	Balení Paleta
ELASTICKÉ POLYESTEROVÉ ROUNO, POVĚTRNOSTNÍM PODMÍNKÁM A STÁRNUTÍ ODOLNÉ Spotřeba: podle použití Skladování: v chladu a suchu	50-74710901	4026923600680	role 100 m 25 cm šířka 14 ks / 1400 bm
	Polyesterové rouno k zesílení bitumenových emulzí (např. K 100, Bitflex) v silně zatížených, resp. trhlinami ohrožených místech, ve spárách a v místech potrubních prostupů.		




ARMIERUNGSGEWEBE 100	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>PLASTY POVLAKOVANÁ TKANINA ZE SKELNÝCH VLÁKEN, ODOLNÁ ALKALICKÉMU PROSTŘEDÍ</p> <p>Spotřeba: podle použití</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>Odolává stárnutí</p>	50-74720901	4026923600703	role 50 m 100 cm šířka 30 ks / 1500 bm
	<p>Alkalickému prostředí odolávající, plasty povlakovaná tkanina ze skelných vláken s dobrými zpracovatelskými vlastnostmi.</p> <p>Úředně přezkoušena dle DIN 18195, část 4–6. Tkanina ze skelných vláken k zesílení jednosložkových a dvousložkových bitumenových silnovrstvých střeek (např. Dickbeschichtung 1K+ a Dickbeschichtung 2K+) v místech s nebezpečím vzniku trhlin nebo při vysokém zatížení (zatížení dle dílu 6 směrnice DIN 18195 – zadržovaná, prosakující voda).</p> <p>Dále k zesílení plošných izolací střeek ve spojení s nátěrovu izolací Aqua Blocker nebo Aqua Blocker Liquid v místech s nebezpečím vzniku trhlin, jako jsou okraje střeek.</p>		
			




AQUA BLOCKER® VLIES	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>POLYESTEROVÝ FILC 110 g/m²</p> <p>Spotřeba: cca 1,1 m² na 1 m²</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p>	50-41060903	4026923604688	role 50 m² 1 m šířka, 50 m délka 32 ks / 1600 m ²
	<p>Polyesterový filc k zesílení nátěrových izolací Aqua Blocker a Aqua Blocker Liquid. Aqua Blocker Vlies se používá při zatížení „netlaková voda při vysokém namáhání“ v oblastech koutů a rohů nebo při zatížení „tlaková a zadržovaná prosakující voda“ celoplošným zapracováním do první vrstvy nátěru Aqua Blocker nebo Aqua Blocker Liquid.</p>		
			



ISO-SPACHELMASSE LF	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>BITUMENOVÁ STĚRKOVACÍ HMOTA NA OPRAVY, ZUŠLECHTĚNÁ POLYMERY</p> <ul style="list-style-type: none"> • bez rozpouštědel • zušlechtěna polymery <p>Spotřeba: na 1 mm tloušťky cca 1,4 kg na 1 m²</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p>	50-41100901	4026923603063	dóza 1 kg 6 dóz v kartonu 360 ks / 360 kg
	50-41100903	4026923603070	vědro 4 kg 90 ks / 360 kg
	50-41100906	4026923603087	vědro 7 kg 64 ks / 448 kg
	<p>Vysoce hodnotná, polymery zušlechtěná opravná a stěrková hmota na bitumenové bázi určená k opravě děr, trhlin a prasklin ve venkovním prostředí.</p> <p>K opravě bitumenových střešních pásů, odfuků, děr, trhlin a prasklin, ke zlepšení detailů a náběhů v místech koutů apod. Jako podklad jsou vhodné bitumenové střešní pásy a nátěry, beton, omítka, zdivo, potěr a kov. Na vodorovné i svislé plochy.</p>		
			



ISO-KALTKLEBER LF	Kód	EAN	Balení Paleta
BITUMENOVÁ LEPICÍ HMOTA BEZ ROZPOUŠTĚDEL <ul style="list-style-type: none"> • bez obsahu rozpouštědel • rychlá lepidlost • pro venkovní použití Spotřeba: cca 600–800 g na 1 m ² Skladování: v chladu a suchu	50-41080901	4026923603032	dóza 800 g 6 ks v kartonu 360 ks / 288 kg
	50-41080903	4026923603049	vědro 3 kg 90 ks / 270 kg
	50-41080905	4026923603056	vědro 6,5 kg 64 ks / 416 kg
Za studena zpracovatelná, bitumenová lepicí hmota bez rozpouštědel k celoplošnému lepení nebo nanášení ve formě pruhů při opravách a vzájemném prolepování bitumenových střešních lepenek nebo jejich lepení k betonu. Iso-Kaltkleber LF se vyznačuje rychlou počáteční lepidlostí. Pro venkovní použití na střeších se spádem maximálně 5°.			
			

ISO-DACHLACK LF	Kód	EAN	Balení Paleta
OCHRANNÝ STŘEŠNÍ NÁTĚR BEZ ROZPOUŠTĚDEL <ul style="list-style-type: none"> • bez rozpouštědel • chrání a ošetřuje • pro venkovní použití Spotřeba: cca 0,25 kg na 1 m ² na 1 nátěr	50-74210901	4026923604374	vědro 1 kg 10 ks v kartonu 200 ks / 200 kg
	50-74210905	4026923603025	vědro 5 kg 51 ks / 255 kg
	50-74210906	4026923602912	vědro 10 kg 44 ks / 440 kg
Skladování: v chladu a suchu			
Bezrozpouštědlový bitumenový nátěr k péči, ochraně a konzervaci plochých střeš s krytinou tvořenou bitumenovými pásy, vláknocementovými deskami, betonem apod. ve spádu maximálně 5°. Pro venkovní použití. Po napředění vodou v poměru 1 : 1 lze použít i jako penetraci.			
Iso-Dachlack LF je vysoce hodnotný, za studena zpracovatelný, ochranný a ošetřující bitumenový nátěr na nové i staré bitumenové střešní krytiny, bitumenové střešní modifikované pásy, asfaltové střešní lepenky, střešení desky z vláknitého cementu, plechové střešy, betonové střešy apod. Po vyschnutí nátěr odolává deštovým srážkám, UV záření, přemostuje vlásečnicové trhliny a odolává ostatním povětrnostním vlivům. Iso-Dachlack LF, při opakované a intenzivní péči, prodlužuje životnost střešy a eliminuje nebezpečí praskání krytiny s postupným pronikáním vlhkosti a zatékáním.			
			



KIESEY HORIZONTALSTOPP	Kód	EAN	Balení Paleta
JEDNOSLOŽKOVÝ HYDROFOBIZUJÍCÍ KONCENTRÁT <ul style="list-style-type: none"> • bez rozpouštědel • k hydrofobizaci materiálu Spotřeba: podle savosti podkladu při tloušťce zdiva 10 cm cca 2,5 kg na 1 metr	51-126570	4026923600871	kanystř 10 kg 60 ks / 600 kg
	51-126571	4026923600888	kanystř 30 kg 16 ks / 480 kg
	51-126573	4026923600895	sud 200 kg 2 ks / 400 kg
Skladování: v chladu a suchu	Jednosložkový hydrofobizující koncentrát bez obsahu rozpouštědel na bázi speciálních silikátů a hydrofobizujících přísad.		
	Prostřednictvím vyvrtaných otvorů aplikující se materiál k dodatečné hydrofobizaci zdiva, kde slouží jako vodorovná zábrana proti kapilárnímu vztlínání zemní vlhkosti zdivem. K trvalému vysušení vlhkého zdiva.		



KIESEY INJEKTRICHTER	Kód	EAN	Balení Paleta
INJEKTÁŽNÍ TRYCHTÝŘ K BEZTLAKÉMU INJEKTOVÁNÍ PŘÍPRAVKU KIESEY HORIZONTALSTOPP <ul style="list-style-type: none"> • v kvalitě pro profesionály • snadné zacházení • opakované použití • snadné čištění Spotřeba: podle tloušťky zdiva	50-74790906	4026923601977	1 ks 20 ks v kartonu 50 ks / 1000 ks
	Skladování: v chladu a suchu	Ve spojení s Kiesey Horizontalstopp k trvalému vysušení vlhkého zdiva ve sklepích, šachtách, podzemních garážích, zásobnících na vodu a kanalizacích. Do zdiva, betonu, kamene i skály. Zpevňuje a udržuje původní konstrukci a natrvalo eliminuje tvorbu solných výkvětů a plísní.	



BOHRLOCHSCHLÄMME	Kód	EAN	Balení Paleta
HYDROFOBIZUJÍCÍ PŘÍPRAVEK S HYDRAULICKÝM ZRÁNÍM, NA MINERÁLNÍ BÁZI <ul style="list-style-type: none"> • rychlé vyplnění vyvrtaných otvorů Spotřeba: cca 1,3 kg na 1 litr dutiny	51-126380	4026923600048	pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
	Skladování: v chladu a suchu	K vyplňování dutin a trhlin ve zdivu před injektážní tekutinou Kiesey Horizontalstopp a k následnému zalití vyvrtaných otvorů po injektáži. Slouží k rychlejší reakci injektážní tekutiny Kiesey.	
Giscode ZP 1	K vyplňování vyvrtaných otvorů po injektáži krémem Kiesey Injektcreme doporučujeme použít bleskový cement Rapid 8.		





KIESEY INJEKTCREME

NÍZKOVISKÓZNÍ KRÉM NA BÁZI SILANU
A SILOXANU, HYDROFOBIZAČNÍ

- vysoká vydatnost
- schopnost pronikat hluboko do materiálu
- jednoduché použití

Spotřeba:

Síla stěny	Otvor Ø	Hloubka otvoru	Spotřeba na 1 m
100 mm	12 mm	85 mm	145 mm
200 mm	12 mm	185 mm	145–290 ml
300 mm	12 mm	285 mm	290 ml
400 mm	12 mm	385 mm	435–580 ml

Skladování:

v chladu a suchu, chráňte před mrazem

Přezkoušen dle směrnice WTA 4-4-04/D

Kód

EAN

Balení

Paleta

50-74790901

4026923603117

kartuše 290 ml

12 ks v kartonu
60 ka / 720 ks

Nízkoviskózní hydrofobizační krém na bázi silanu a siloxanu. Díky nízké viskozitě proniká do nejmenších pórů a kapilár stavebních materiálů, kde reaguje a vytváří zábranu proti dalšímu vztlínání vlhkosti materiálem, čímž jej natrvalo vysuší. Injektážní krém Kiesey Injektcreme nenarušuje stavební ocel používanou pro armování betonu. Kiesey Injektcreme se snadno a rychle aplikuje běžnou aplikační pistolí na kartušové tmely do jedné řady předem vyvrtaných otvorů. Úředně přezkoušen podle předpisu WTA-směrnice 4-4-04/D.

Ke zhotovení dodatečné vodorovné izolace ve zdivu, brání kapilárnímu vztlínání. Součástí systému sananích opatření u starých objektů s porušenou nebo vůbec se nevyskytující vodorovnou izolací ve zdivu. Injektážní krém Kiesey Injektcreme brání dalšímu vlhnutí a zajišťuje trvalé vysušení zdiva. Lze aplikovat do zdiva, betonu, kamene a skály.



RAPID 8-BLITZEMENT

RYCHLE TVRDNOUcí
SUChÁ MALTOVÁ SMĚS

- 8 minut
- k montáží a kotvení
- k uzavírání vyvrtaných otvorů

Spotřeba:

podle potřeby

Skladování:

v chladu a suchu

Vodotěsná, povětrnostním podmínkám,
mrazu a posypové soli odolná

Giscode ZP 1

Kód

EAN

Balení

Paleta

51-127750

4026923603353

dóza 1 kg

10 ks v kartonu
200 ks / 200 kg

51-127752

4026923601113

vědro 5 kg

80 ks / 400 kg

51-127751

4026923601120

vědro 15 kg

44 ks / 660 kg

Suchá maltová směs zraje během 8 minut. K uzavírání vyvrtaných otvorů po injektáži krémem Kiesey Injektcreme. Jako přísada k urychlení doby zrání pískocementové směsi.

Po rozmíchání s vodou k rychlým opravám a kotvení, k zalévání drobných dutin, trhlin, zastěrkování děr, fixaci stavebních prvků a kotvení ocelových a plastových konstrukcí do zdiva a betonu.



SILOXAN	Kód	EAN	Balení Paleta
FASÁDNÍ IMPREGNACE NA SILOXANOVÉ BÁZI <ul style="list-style-type: none"> • k okamžitému použití • čirá Spotřeba: podle savosti podkladu: 0,2–1 l na 1 m ² Skladování: v chladu a suchu Propustný pro vodní páru Odolává UV záření	50-74690905	4026923601212	kanystř 5 l 80 ks / 400 l
	50-74690906	4026923601229	kanystř 10 l 50 ks / 500 l
<p>Jednosložková, bezbarvá fasádní impregnace na siloxanové bázi. K ochraně všech savých a minerálních podkladů bez obsahu sádry, jako je zdivo, beton, cement, vápenná omítka, vápenopískové tvárnice, přírodní kámen a vláknitý cement proti dešťovým srážkám a vlhkosti. Zlepšuje tepelně izolační vlastnosti.</p> <p>Chrání před provlhnutím staveb, čímž brání dalším typickým škodám, jako je vyplavování pojiv, vápenné a solné výkvěty, znečištění a tvorba skvrn, růst plísní a řas nebo škody způsobené mrazem. Lze nanášet i na slabě vlhké podklady.</p>			



SILOXAN STI CREME	Kód	EAN	Balení Paleta
IMPREGNAČNÍ KRÉM ALKÁLIÍM ODOLNÝ <ul style="list-style-type: none"> • bez rozpouštědel • silná pronikací schopnost • vysoká vydatnost Spotřeba: vápenopísková cihla: cca 0,1 l na 1 m ² pórobeton: cca 0,2 l na 1 m ² beton: cca 0,1 l na 1 m ² Pronikací schopnost: vápenopísková cihla: cca 10 mm pórobeton: cca 25 mm beton: cca 15 mm Skladování: v chladu a suchu	50-74740906	4026923601588	vědro 5 l 51 ks / 255 l
	50-74740907	4026923601595	vědro 11 l 30 ks / 330 l
<p>Alkalickému prostředí odolávající impregnační krém bez obsahu rozpouštědel s velmi vysokým obsahem účinné látky (cca 80 %) na minerální podklady. Tixotropní hydrofobizační přípravek k trvalé impregnaci betonu a ostatních, slabě savých, minerálních podkladů. Výrobek se aplikuje jedním nátěrem zednickou štětkou, válečkem nebo vhodným postříkovačem.</p>			



KALKLÖSER	Kód	EAN	Balení Paleta
ODVÁPŇOVAČ BEZ ROZPOUŠTĚDEL, CHLORIDŮ A SÍRANŮ <ul style="list-style-type: none"> • mimořádně účinný • univerzálně použitelný Spotřeba: 60–100 g na 1 m ² Skladování: v chladu a suchu	51-082570	4026923600833	vědro 5 kg 80 ks / 400 kg
<p>Po rozpuštění v horké vodě odstraňuje vápenné a cementové výkvěty, zkarbonované vrstvy, zbytky malt, vápenný a kotelní kámen. Mimořádně vhodný pro ostře pálené cihly, tzv. zvonivky (klinker), obkladové pásy a lícové cihly.</p>			





ANTI-SCHIMMELPUTZ	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>PRODYŠNÁ SANAČNÍ OMÍTKA ODPUZUJÍCÍ VODU</p> <ul style="list-style-type: none"> propustná pro vodní páru dovnitř i ven <p>Spotřeba: při tloušťce 2 cm cca 20 kg na 1 m²</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p>	šedá	50-74330907	4026923603247	pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
<p>Prodyšná, vodu odpuzující sanační omítka s vysokou prodyšností pro vodní páru a s vysokou mírou poréznosti. Pro vnitřní i venkovní použití. Pro rekonstrukce, renovace a sanace vlhkého a plísněmi napadeného zdiva. Použití je možné jako vnitřní, venkovní i soklová omítka. Ideálně vhodná ke zútlunění vlhkých obytných, hospodářských a obchodních prostor, stejně jako k údržbě historických staveb. I do sklepů a hrodek. s úředně osvědčeným mikrobiologickým certifikátem „Hygiene-Institut des Ruhrgebiets, Gelsenkirchen.“ Anti-Schimmelputz vytváří vodu odpuzující póry a je silně prodyšná pro vodní páru. Díky vlhkost regulujícímu účinku vlhké zdivo rychle vyschne a je efektivně zabráněno srážení kondenzované vlhkosti na povrchu omítky. Díky tomu omítka odolává napadení plísněmi, tvorbě vlhkých skvrn a ztrátě teploty z důvodu tepelného mostu.</p>				



SCHIMMELENTFERNER	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>ČISTICÍ A OŠETŘUJÍCÍ PŘÍPRAVEK BEZ ROZPOUŠTĚDEL A CHLÓRU</p> <p>Spotřeba: cca 100 ml na 1 m²</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>Používejte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.</p>	50-37440901	4026923603261	rozprašovač 500 ml 12 ks v kartónu 36 ka / 432 ks
<p>Čistící a ošetřující přípravek bez rozpouštědel a chlóru k odstraňování plísní, skvrn od vlhkosti a bakterií.</p> <p>Do obytných místností a ložnic. Efektivně a účinně v interiéru odstraní plíseň i skvrny od vlhkosti z omítky, kamene, obkládaček, spár, dřeva, plastů, tapet a jiných materiálů. Schimmelentferner účinně brání opakovaným napadením plísněmi, je bez rozpouštědel a obsahu chlóru.</p>			



SCHIMMELVERNICHTER	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>ČISTICÍ A OŠETŘUJÍCÍ PŘÍPRAVEK K ODSTRAŇOVÁNÍ PLÍSNÍ</p> <p>Spotřeba: cca 100 ml na 1 m²</p> <p>Skladování: v chladu, nastojato a na tmavém místě</p> <p>Používejte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.</p>	50-37450901	4026923603278	rozprašovač 500 ml 12 ks v kartónu 44 ka / 528 ks
<p>Čistící a ošetřující přípravek s obsahem chlóru k odstranění plísně, skvrn od vlhkosti a bakterií.</p> <p>Extrémně účinný i při silném napadení. s aktivním chlórem a bělicím účinkem. Do sanitárního prostředí. Speciální čistící a dezinfekční přípravek.</p> <p>Vhodný na omyvatelné povrchy v oblasti bydlení, zejména v sanitárním prostředí, v saunách a bazénech. Na keramické krytiny, cementové a silikonové spáry, stěny, stropy, zdivo, sklo, dřevo a plasty.</p>			

SCHIMMELSCHUTZ	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>IMPREGNACE NA PLÍSNĚ, BRÁNÍCI OPAKOVANÉMU NAPADENÍ</p> <p>Spotřeba: cca 200 ml na 1 m²</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>Používejte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.</p>	50-37460901	4026923603285	rozprašovač 500 ml 12 ks v kartonu 36 ka / 432 ks
<p>Vlhkost odpuzující impregnace brání opakovanému napadení místa plísněmi. Pachově téměř neutrální přípravek bez rozpouštědel a chlóru. Pro vnitřní použití.</p> <p>I na vlhké podklady, velmi vhodné do bytových místností a ložnic. Na veškeré běžné materiály jako beton, pórobeton, lomový kámen, tapety, zdivo, omítku, barvy atd. Schimmelschutz zužuje póry a je zušlechťený syntetickou pryskyřicí.</p> <p>Díky svému složení působí Schimmelschutz třikrát:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Brání napadení plísněmi, odpuzuje vodu a zpevňuje podklad. 2. Má velmi silnou schopnost pronikat hluboko do materiálu. 3. Propouští vodní páru a je bez chlóru a rozpouštědel. 			



ANTI-SCHIMMELZUSATZ	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>PROTIPLÍŠNOVÁ PŘÍSDA BEZ ROZPOUŠTĚDEL</p> <p>Spotřeba: podle materiálu</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>Používejte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.</p>	50-37430901	4026923603254	lahev 1 l 4 ks v kartonu 120 ka / 480 ks
<p>Protiplísňová přísada, bez obsahu rozpouštědel, do barev, malt, omítek a lepidel na tapety. Brání před napadením plísněmi. Ideální do oblastí sanací a renovací.</p> <p>Přísada do stavebních materiálů na vodní bázi, i do disperzních barev, stěrkových a spárovacích hmot. k sanaci podkladu před tapetářskými a malířskými pracemi na veškeré savé podklady, jako jsou omítky, sádrokarton, kámen, beton, pórobeton, zdivo atd. Brání tvorbě plísní, hub a řas.</p>			



KIESEY INJEKTCREME	Kód	EAN	Balení Paleta																				
<p>NÍZKOVISKÓZNÍ KRÉM NA BÁZI SILANU A SILOXANU, HYDROFOBIZAČNÍ</p> <ul style="list-style-type: none"> • vysoká vydatnost • schopnost pronikat hluboko do materiálu • jednoduché použití <p>Spotřeba:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Síla stěny</th> <th>Otvor Ø</th> <th>Hloubka otvoru</th> <th>Spotřeba na 1 m</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100 mm</td> <td>12 mm</td> <td>85 mm</td> <td>145 mm</td> </tr> <tr> <td>200 mm</td> <td>12 mm</td> <td>185 mm</td> <td>145-290 ml</td> </tr> <tr> <td>300 mm</td> <td>12 mm</td> <td>285 mm</td> <td>290 ml</td> </tr> <tr> <td>400 mm</td> <td>12 mm</td> <td>385 mm</td> <td>435-580 ml</td> </tr> </tbody> </table> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>Přezkoušen dle směrnice WTA 4-4-04/D</p>	Síla stěny	Otvor Ø	Hloubka otvoru	Spotřeba na 1 m	100 mm	12 mm	85 mm	145 mm	200 mm	12 mm	185 mm	145-290 ml	300 mm	12 mm	285 mm	290 ml	400 mm	12 mm	385 mm	435-580 ml	50-74790901	4026923603117	kartuše 290 ml 12 ks v kartonu 60 ka / 720 ks
Síla stěny	Otvor Ø	Hloubka otvoru	Spotřeba na 1 m																				
100 mm	12 mm	85 mm	145 mm																				
200 mm	12 mm	185 mm	145-290 ml																				
300 mm	12 mm	285 mm	290 ml																				
400 mm	12 mm	385 mm	435-580 ml																				
<p>Nízkoviskózní hydrofobizační krém na bázi silanu a siloxanu. Díky nízké viskozitě proniká do nejmenějších pórů a kapilár stavebních materiálů, kde reaguje a vytváří zábranu proti dalšímu vzlínání vlhkosti materiálem, čímž jej natrvalo vysuší. Injektážní krém Kiesey Injektcreme nenarušuje stavební ocel používanou pro armování betonu. Kiesey Injektcreme se snadno a rychle aplikuje běžnou aplikační pistolí na kartušové tmely do jedné řady předem vyvrtaných otvorů. Úředně přezkoušen podle předpisu WTA-směrnice 4-4-04/D.</p> <p>Ke zhotovení dodatečné vodorovné izolace ve zdivu, brání kapilárnímu vzlínání. Součástí systému sanacích opatření u starých objektů s porušenou nebo vůbec se nevyskytující vodorovnou izolací ve zdivu. Injektážní krém Kiesey Injektcreme brání dalšímu vlhnutí a zajišťuje trvalé vysušení zdiva. Lze aplikovat do zdiva, betonu, kamene a skály.</p>																							



2 | Sanace a modernizace

SANACE BETONU A ŠACHET

SANACE POTĚRŮ

SANACE BALKÓNŮ

SANACE STĚN



KORROHAFT PLUS	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>DOUSLOŽKOVÁ MINERÁLNÍ STĚRKA, SILNĚ ZUŠLECHTĚNÁ POLYMERY</p> <ul style="list-style-type: none"> • bezpečné spojení • na armovací ocel <p>Spotřeba: jako antikoroziční ochrana: cca 100 g na 1 m jako adhezivní můstek: cca 1 kg na 1 m²</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>Složka A Giscode ZP 1 Složka B Giscode D 1</p>	51-126770	4026923600918	vědro 3,5 kg 80 ks / 280 kg
	Antikoroziční ochrana na očištěnou armovací ocel a adhezivní můstek pro bezpečné spojení mezi podkladem a reprofilační maltou.		



QUELLMÖRTEL EXPRESS	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>REPROFILAČNÍ MALTA, VLÁKNY ZESÍLENÁ</p> <ul style="list-style-type: none"> • rychleschnoucí • do 100 mm <p>Spotřeba: cca 1,7 kg na 1 litr dutiny</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>Třída hořlavosti A1 podle DIN 4102/EN 13501-1 – vhodná pro použití jako protipožární malta</p> <p>Giscode ZP 1</p>	51-126463	4026923604787	pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
	Rychle schnoucí a tvrdnoucí, syntetickými vlákny zušlechťená, suchá maltová směs (třída malty M 30 podle ČSN EN 998-2), s velmi vysokou počáteční i konečnou pevností.		
	Vysoce zatížitelná, vodotěsná, mrazu a posypové soli odolná malta pro opravy, vyplňování vadných a vylomených míst v cementových omítkách, na prefabrikovaném betonu, zdivu apod. Díky zraní bez smršnění je možné maltu Quellmörtel Express nanášet v síle vrstvy až 100 mm v jednom pracovním kroku. Zatížení malty chůzí je možné již po cca 6 hodinách.		



QUELLMÖRTEL EXTRA	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>REPROFILAČNÍ MALTA, VLÁKNY ZESÍLENÁ</p> <ul style="list-style-type: none"> • až 100 mm <p>Spotřeba: cca 1,7 kg na 1 litr dutiny</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>Třída hořlavosti A1 podle DIN 4102/EN 13501-1 – vhodná pro použití jako protipožární malta</p> <p>Giscode ZP 1</p>	51-126460	4026923604749	pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
	Mírně rozpínavá, syntetickými vlákny zušlechťená, suchá maltová směs (třída malty M 30 podle ČSN EN 998-2) s velmi vysokou počáteční i konečnou pevností.		
	Vysoce zatížitelná, vodotěsná, mrazu a posypové soli odolná malta pro opravy, vyplňování vadných a vylomených míst v cementových omítkách, na prefabrikovaném betonu, zdivu apod. Díky zraní bez smršnění je možné maltu Quellmörtel Extra nanášet v síle vrstvy až 100 mm v jednom pracovním kroku. Zatížení malty chůzí je možné po cca 12 hodinách.		





FEINSPACHTTEL	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>SUCHÁ MALTOVÁ SMĚS ODPUZUJÍCÍ VODU, MODIFIKOVANÁ POLYMERY</p> <ul style="list-style-type: none"> • odpuzuje vodu • dobrá přilnavost <p>Spotřeba: cca 1,7 kg na 1 m² na 1 mm tloušťky</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>Odolává mrazu a posypové soli</p> <p>Giscode ZP 1</p>	51-126810	4026923600512	pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
			<p>Polymery modifikovaná, vodu odpuzující, suchá maltová směs s dobrou přilnavostí.</p> <p>Univerzálně použitelná malta pro opravy a jemné stěrkování pohledových betonů, prefabrikovaných betonových konstrukcí a betonových povrchů stěn a stropů v tloušťce do 5 mm. Připraví rovný a hladký povrch pro další práce a nátěry.</p>



EPOXAN IKH	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>DVOUSLOŽKOVÁ INJEKTÁŽNÍ PRYSKYŘICE NA EPOXIDOVÉ BÁZI</p> <ul style="list-style-type: none"> • bez rozpouštědel • nízká viskozita <p>Spotřeba: cca 1,1 kg na 1 litr dutiny</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>Odolává mrazu i posypové soli</p> <p>Složka A Giscode RE 1 Složka B Giscode RE 1</p>	51-168544 Složka A	4026923600314	plechovka 7 kg 45 ks / 315 kg
	51-168171 Složka B	4026923600321	plechovka 3,5 kg 45 ks / 157,5 kg
			<p>Dvousložková injektážní pryskyřice na epoxidové bázi velmi nízké viskozity a bez obsahu rozpouštědel. Ke konstrukčnímu (pevnostnímu) uzavírání trhlin stavebních konstrukcí pozemních i spodních staveb.</p>



EPOXAN KSA	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>DVOUSLOŽKOVÁ PRYSKYŘICE NA EPOXIDOVÉ BÁZI</p> <ul style="list-style-type: none"> • bez rozpouštědel • mimořádně odolná <p>Spotřeba: podle použití</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>Odolává mrazu i posypové soli</p> <p>Složka A: Giscode RE 1 Složka B: Giscode RE 1</p>	51-168543 Složka A	4026923600376	plechovka 7 kg 45 ks / 315 kg
	51-168170 Složka B	4026923600383	plechovka 3,5 kg 45 ks / 157,5 kg
			<p>Dvousložková pryskyřice na epoxidové bázi velmi nízké viskozity a bez obsahu rozpouštědel.</p> <p>Ke zhotovení mimořádně odolného a vodotěsného nátěru plavebních komor, splavů, propustí a zdymadel. I jako ochranný nátěr základů kanálů, kanalizačních stok a zařízení k úpravě vody.</p> <p>Jako pojivo při výrobě malt pojených syntetickou pryskyřicí pro použití u silně zatěžených průmyslových podlah a nakládacích ramp.</p>

VERGUSSMÖRTEL M	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>ZALÉVACÍ MALTA</p> <ul style="list-style-type: none"> • rychlá • dovníř i ven <p>Spotřeba: cca 1,5 kg na 1 litr dutiny</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>Odolává mořské vodě</p> <p>Giscode ZP 1</p>	51-126602	4026923601496	<p>pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg</p> <p>Suchá maltová směs s nepatrným pnutím, bez chloridů, síranů a sody, určená k zalévání a kotvení. Doba zavádání podle teploty 5–10 minut.</p> <p>Rychletvrdnoucí, mimořádně roztékavá opravná malta, určená ke kotvení ve vnitřním i venkovním prostředí.</p>









PU WASSERSTOPP	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>INJEKTÁŽNÍ PĚNA NA PU BÁZI</p> <ul style="list-style-type: none"> • do trhlin s tekoucí vodou • rychlé zastavení průsaku <p>Spotřeba: podle použití</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p>	51-163062	4026923604503	plechovka 10 kg 45 ks / 450 kg
	<p>Nízkoviskózní injektážní pěna na PU bázi, bez obsahu rozpouštědel, zpracovatelná po rozmíchání s urychlovačem PU Beschleuniger.</p> <p>Zastavuje tlakovou vodu procházející trhlinami a dutinami v betonu nebo zdivu. v případě netěsných trhlin s průsakem vody se používá před finální injektáží epoxidovou pryskyřicí Epoxan IKH. Přípravek silně reaguje s vodou a velmi rychle zvětšuje svůj objem, kdy vytváří pěnu s uzavřenými póry.</p>		



PU BESCHLEUNIGER	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>URYCHLOVAČ BEZ OBSAHU ROZPOUŠTĚDEL</p> <ul style="list-style-type: none"> • pro přípravek PU Wasserstopp <p>Spotřeba: podle použití</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p>	51-163112	4026923604510	plechovka 1 kg 150 ks / 150 kg
	<p>K nastartování reakce přípravku PU Wasserstopp s vodou.</p>		

NIBOSAN EASY	Kód	EAN	Balení Paleta
DVOUSLOŽKOVÁ PRYSKYŘICE PRO OPRAVY <ul style="list-style-type: none"> • bez ředidel • rychlé a snadné zpracování • snadné promíchání v obalu Skladování: v chladu a suchu	50-81200001 Složka A + B	4008373125906	sada 600 ml 5 sad v kartonu 39 ks / 195 sad
	Dvousložková pryskyřice na bázi vodního skla, určená k zalévání trhlin a smršťovacích spár v potěrech. Velmi rychlé a snadné zpracování. Karton 5 x 600 ml obsahuje 40 sanačních spon.		
			 


NOVINKA

ARDAGRIP LIQUID UNIPOX® GIESSHARZ	Kód	EAN	Balení Paleta
EPOXIDOVÁ ZALÉVACÍ HMOTA K ZALÉVÁNÍ TRHLIN A SMRŠŤOVACÍCH SPÁR <ul style="list-style-type: none"> • nízkoviskózní • dovnitř i ven Skladování: v chladu a suchu Giscode RE 1	51-00174420	4026923100074	plechovka 750 g 6 ks v kartonu 288 ks / 216 kg
	Dvousložková zalévací hmota na bázi epoxidové pryskyřice. Pro vnitřní i venkovní použití.		
	K zalévání trhlin a smršťovacích spár, hmoždinek a vpichů v potěrech.		



NIBOSAN UP 50	Kód	EAN	Balení Paleta
POLYESTEROVÁ PRYSKYŘICE, VYSOCE VISKÓZNÍ <ul style="list-style-type: none"> • univerzální použití • rychlé tvrdnutí • pastovitá konzistence Skladování: v chladu a suchu	50-81100001	4008373103003	plechovka 1030 g 4 ks v kartonu 200 ks / 206 kg
	Dvousložková polyesterová pryskyřice pastovité konzistence, určená k sanaci trhlin a smršťovacích spár v potěrech, stejně jako k lepení kovových profilů, lišt a přírodního i umělého kamene.		
			









NIBOSAN UP 60	Kód	EAN	Balení Paleta
POLYESTEROVÁ PRYSKYŘICE S NÍZKOU VIZKOZITOU <ul style="list-style-type: none"> • rychle tvrdnoucí • velmi dobře tekoucí Skladování: v chladu a suchu	50-8100001	4008373112746	plechovka 700 g 4 ks v kartonu 50 ks / 140 kg
			Dvousložková polyesterová pryskyřice k sanaci trhlin a smršťovacích spár v potěrech, stejně jako k lepení kovových profilů a lišt a přírodního i umělého kamene.
			 



NIBOGRUND G 17	Kód	EAN	Balení Paleta
PENETRACE A ADHEZNÍ MÚSTEK <ul style="list-style-type: none"> • bez rozpouštědel • univerzální použití • koncentrát Spotřeba: při ředění 1 : 1 s vodou: cca 75 g na 1 m ²	50-00170011	4008373121151	lahev 1 kg 10 ks v kartonu 36 ks / 360 kg
	50-00170014	4008373103737	kanystr 3 kg 60 ks / 180 kg
Skladování: v chladu a suchu	50-00170016	4008373103744	kanystr 10 kg 32 ks / 320 kg
Giscode D 1 Emicode EC 1 plus – velmi nízký obsah emisí	50-00170017	4008373103768	kanystr 20 kg 24 ks / 480 kg
			Penetrace k přípravě savých i nesavých podkladů, jako jsou potěry, betonové stropy, přírodní a umělý kámen, keramické krytiny apod. před vyrovnáváním a stěrkováním. Nepoužívejte na xylolitový potěr.
			



NIBOPLAN DIRECT	Kód	EAN	Balení Paleta
RYCHLETVRDNOUcí STĚRKOVÁ HMOTA <ul style="list-style-type: none"> • 1-10 mm • flexibilní • pro vnitřní použití Spotřeba: na 1 mm tloušťky cca 1,5 kg na 1 m ²	50-78070007	4008373117376	pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
Skladování: v chladu a suchu			Rychle tvrdnoucí stěrková hmoty na cementové bázi. Pro vnitřní použití. Flexibilní a s nepatrným pnutím.
Giscode ZP 1 Emicode EC 1R – velmi nízký obsah emisí			Ke stěrkování, vyrovnávání a nivelaci potěrů, rychlopotěrů a betonových stropů v tloušťce vrstvy 1-10 mm v jednom pracovním kroku. Zatížení chůzí a další práce (obkládání keramickou krytinou) jsou možné již po cca 4 hodinách. Na většinu podkladů je možné aplikovat bez penetrace.
			   

NIBOPLAN EXPRESS	Kód	EAN	Balení Paleta
RYCHLESCHNOUCÍ STĚRKA <ul style="list-style-type: none"> • 1–10 mm • pro vnitřní použití <p>Spotřeba: na 1 mm tloušťky cca 1,5 kg na 1 m²</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>GISCODE: ZP 1</p> <p>Emicode EC 1R – velmi nízký obsah emisí</p>	50-78010007	4008373114634	pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
<p>Niboplan Express slouží v interiéru ke stěrkování a vyrovnávání potěrů, rychleschnoucích potěrů a betonových stropů v tloušťce vrstvy od 1 do 10 mm. Již po 3–4 hodinách je vystěrkováná plocha připravená pro další práce.</p>			



NIBOPLAN 300	Kód	EAN	Balení Paleta
STĚRKOVACÍ A NIVELAČNÍ HMOTA <ul style="list-style-type: none"> • 1–10 mm • až 20 mm při nastavení pískem • pro vnitřní použití <p>Spotřeba: na 1 mm tloušťky cca 1,5 kg na 1 m²</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>S nízkým obsahem chromátů dle směrnice EU 1907/2006 (REACH)</p> <p>Giscode ZP 1</p> <p>Třída potěru CT-C35-F7 podle ČSN EN 13813</p> <p>Emicode EC 1R – velmi nízký obsah emisí</p>	50-78000007	4008373103805	pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
<p>Niboplan 300 slouží ve vnitřním prostředí ke stěrkování, vyrovnávání a nivelaci potěrů, rychlopotěrů a betonových stropů. Lze použít jako tenký připojený potěr na betonovém stropu. Při očekávané tloušťce vrstvy 10–20 mm je směr potřeba nastavit ostrým pískem zrnitosti 0–4 mm.</p> <p>Vhodná pod parkety, na litý asfaltový potěr v tloušťce od 2 do maximálně 5 mm.</p>			



ARDALAN® RENO ARDALAN® AGM	Kód	EAN	Balení Paleta
RYCHLÁ SROVNÁVACÍ MALTA <ul style="list-style-type: none"> • pochozí po 30 minutách • na stěny i podlahy • pro vnitřní i venkovní použití <p>Spotřeba: na 1 mm tloušťky cca 1,6 kg na 1 m²</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>S nízkým obsahem chromátů podle směrnice EU 1907/2006 (REACH)</p> <p>Giscode ZP 1</p>	50-78030807	4008373115884	pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
<p>Srovnávací malta k vyrovnávání povrchů stěn i podlah, po 30 minutách pochozí. Pro vnitřní i venkovní použití.</p> <p>Univerzální malta zušlechtněná polymery pro opravy a srovnávání potěrů, betonových stropů, schodišťových stupňů a stěn. Vhodná pro podlahové vytápění. Pro tloušťku vrstvy 2–10 mm bez nastavení pískem, 10–20 mm při 50% nastavení křemičitým pískem zrnitosti 0–3 mm nebo 20–30 mm při 100% nastavení potěrovým pískem zrnitosti 0–8 mm. Při použití ve venkovním prostředí aplikujte na podklad opatřený přednáteřem z Ardalán Reno nebo Ardagrip Elastic.</p>			






NOVINKA




ARDALAN W-140 <small>ARDALAN® W LIGHT</small>	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>SROVNÁVACÍ A OPRAVNÁ MALTA NA STĚNY</p> <ul style="list-style-type: none"> • k obkládání po 2–3 hodinách • na stěny a stropy • pro vnitřní použití <p>Spotřeba: na mm tloušťky: cca 1,1 kg na 1 m²</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>S nízkým obsahem chromátů podle směrnice EU 1907/2006 (REACH)</p> <p>Do tloušťky vrstvy 25 mm v jednom pracovním kroku</p> <p>Giscode ZP 1</p>	50-78990008	8713572033513	<p>pytel 20 kg 42 ks / 840 kg</p> <p>Vysoce hodnotná malta na bázi odlehčených plnidel a s nepatrným pnutím určená ke srovnávání a opravám stěn a stropů. Díky vylehčeným plnidlům nabízí až o 50 % vyšší vydatnost než běžné srovnávací malty a velmi dobrou zpracovatelnost. Pro tloušťku vrstvy až 25 mm v jednom pracovním kroku.</p> <p>K obkládání již po cca 2–3 hodinách. Pro vnitřní použití.</p>
ARDALAN® AQUA <small>ARDALAN® WP</small>	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>VYSOCE HODNOTNÁ NIVELAČNÍ STĚRKA</p> <ul style="list-style-type: none"> • do trvalého mokra • 2–20 mm, až 40 mm při nastavení • dovnitř, ven i pod vodu <p>Spotřeba: na mm tloušťky: cca 1,6 kg na 1 m²</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>Třída potěru CT-C25-F7 podle ČSN EN 13813</p> <p>Odolává mrazu i povětrnostním podmínkám</p> <p>S nízkým obsahem chromátů dle směrnice EU 1907/2006 (REACH)</p> <p>Giscode ZP 1</p>	50-78080007	4026923602691	<p>pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg</p> <p>Vysoce hodnotná stěrková a nivelační hmota k vyrovnávání a vyhlazování podkladů zejména ve vlhkém a trvale mokřem, vnitřním i venkovním prostředí, před obkládáním keramickými krytinami a přírodním kamenem.</p> <p>Na podlahy včetně podlahového vytápění, pro aplikaci v tloušťce vrstvy 2–20 mm bez nastavení pískem, až 30 mm při nastavení pískem nebo až 40% nastavení při požadavku na vytvoření až 5% spádu. Vystěrkováná plocha je pochozí již po 2–3 hodinách a připravená pro obkládání keramickými krytinami. Výsledný povrch je bez trhlin a pórů a ideálně hladký.</p> <p>Kromě keramických obkladů a přírodního kamene je mimořádně vhodná v interiéru i pod elastické a textilní podlahoviny. Ve spojení s kontaktními hydroizolacemi Bostik je ideální pro použití na balkónech a terasách, ve vlhkém i trvale mokřem prostředí, stejně jako v oblastech pod vodou, např. bazénech.</p>

SCHNELLESTRICH	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>RYCHLESCHNOUCÍ POTĚR</p> <ul style="list-style-type: none"> • po 3 hodinách pochozí • i do vlhkého a mokrého prostředí • dovnitř i ven <p>Spotřeba: na mm tloušťky: cca 1,8 kg na 1 m²</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>Třída potěru CT-C50-F7 – podle ČSN EN 13813</p> <p>Giscode ZP 1</p>	50-74250907	4026923601922	pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
<p>Rychle zrající a schnoucí hotová potěrová malta s prodlouženou dobou zpracovatelnosti. Pro vnitřní i venkovní použití, stejně jako do vlhkých a mokrých prostor.</p> <p>Suchá maltová směs s malým pnutím a vysokou konečnou pevností. I přes delší zpracovatelnost již po cca 3 hodinách pochozí a po krátké době vyzrálá pro další práce. Ke zhotovení spojených potěrů, potěrů na dělicí vrstvě, plovoucích potěrů i vytápěných potěrů. Lze zpracovávat i jako maltu pro rychlé opravy betonových ploch v průmyslové oblasti.</p>			
			



SCHNELLESTRICH KONZENTRAT	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>SPECIÁLNÍ CEMENT KE ZHOTOVENÍ RYCHLE SCHNOUCÍHO POTĚRU</p> <p>Spotřeba: na 100–125 kg potěrového písku 0/8 (DIN 4226): cca 25 kg</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>Třída potěru CT-C 25 – C 50-F 4-7 podle ČSN EN 13813</p> <p>Giscode ZP 1</p>	50-74310907	4026923602295	pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
<p>Speciální pojivo k přípravě rychletvrdnoucího, vysoce pevného a brzy pro další práce vyschlého a vyzrálého cementového potěru. Pro vnitřní i venkovní použití, stejně jako do vlhkých a mokrých prostor.</p> <p>Zkracuje dobu zrání potěru, zmenšuje smrštění a zajišťuje vysokou konečnou pevnost. Pochozí již po cca 3 hodinách a po cca 24–48 hodinách vyzrálý pro další práce. Ke zhotovení spojených potěrů, potěrů na dělicí vrstvě, plovoucích potěrů i vytápěných potěrů při výstavbě pod časovým tlakem.</p>			
			



ARDALAN XTREM UNIPOX® MULTIFLOOR	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>EPOXIDOVÉ POJIVO K PŘÍPRAVĚ POTĚRU NA BÁZI SYNETICKÉ PRYSKYŘICE (PLASTBETONU)</p> <p>Spotřeba: na 1 mm tloušťky: cca 1,7 kg na 1 m² jako penetrace: cca 250 g na 1 m²</p> <p>Pevnosti v tlaku: 20 N na mm² = 1,2 kg Ardalan Xtrem + 25 kg písku 30 N na mm² = 1,8 kg Ardalan Xtrem + 25 kg písku 40 N na mm² = 2,4 kg Ardalan Xtrem + 25 kg písku</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>Giscode RE 1</p>	50-71800802	4026923601908	lahev 1,2 kg 120 ks / 144 kg
<p>Nízkoviskózní pojivo na bázi epoxidové pryskyřice bez rozpouštědel určené k výrobě potěru a malty pro opravy na bázi syntetické pryskyřice (plastbeton). Pevnost v tlaku až 40 N na mm². Bez obsahu vody i rozpouštědel. Potěrová třída SR-C50-F15 podle ČSN EN 13813.</p> <p>Rychle zavádající pojivo s nepatrným smrštěním a s vynikající přilnavostí na všechny minerální podklady, určené k výrobě chemicky a mechanicky silně zatěžovaných potěrů a opravných malt. Lze použít i jako epoxidovou penetraci, impregnaci, adhezni můstek pro spojený potěr nebo k zalévání trhlin a smršťovacích spár v potěrech. Mísí se s křemičitým pískem Ardalan Xsand (zrnitost 0,1–3 mm).</p>			
			





NOVINKA

ARDALAN XSAND UNIPOX® MULTIFLOOR QUARZSAND	Kód	EAN	Balení Paleta
KŘEMIČITÝ PÍSEK • 0,1–3 mm Spotřeba: na 1 mm tloušťky cca 1,7 kg na 1 m ² (hotová směs) Mísící poměr: 1,2–2,4 kg epoxidu na 25 kg křemičitého písku Skladování: v chladu a suchu	50-74600807	4026923602578	pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
	Křemičitý písek zrnitosti 0,1–3 mm pro výrobu chemicky a mechanicky silně zatěžovaných potěrů a opravných malt. Lze použít i jako epoxidovou penetraci, impregnaci, adhezní můstek pro spojený potěr nebo k zalévání trhlin a smršťovacích spár v potěrech.		

ARDALAN® RENO ARDALAN® AGM	Kód	EAN	Balení Paleta
RYCHLÁ SROVNÁVACÍ MALTA • pochozí po 30 minutách • na stěny i podlahy • pro vnitřní i venkovní použití Spotřeba: na 1 mm tloušťky cca 1,6 kg na 1 m ² Skladování: v chladu a suchu S nízkým obsahem chromátů podle směrnice EU 1907/2006 (REACH) Giscode ZP 1	50-78030807	4008373115884	pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
	Srovnávací malta k vyrovnávání povrchů stěn i podlah, po 30 minutách pochozí. Pro vnitřní i venkovní použití.		
	Univerzální malta zušlechťená polymery pro opravy a srovnávání potěrů, betonových stropů, schodišťových stupňů a stěn. Vhodná na podlahové vytápění. Pro tloušťku vrstvy 2–10 mm bez nastavení pískem, 10–20 mm při 50% nastavení křemičtým pískem zrnitosti 0–3 mm nebo 20–30 mm při 100% nastavení potěrovým pískem zrnitosti 0–8 mm.		
	  		

ARDALAN® W-140 ARDALAN® W LIGHT	Kód	EAN	Balení Paleta
VYSOCE HODNOTNÁ SROVNÁVACÍ A OPRAVNÁ MALTA • k obkládání po 2–3 hodinách • na stěny a stropy • pro vnitřní použití Spotřeba: na 1 mm tloušťky cca 1,1 kg na 1 m ² Skladování: v chladu a suchu S nízkým obsahem chromátů podle směrnice EU 1907/2006 (REACH) Giscode ZP 1	50-78990008	8713572033513	pytel 20 kg 42 ks / 840 kg
	Vysoce hodnotná malta na bázi odlehčených plnidel a s nepatrným prnutím, určená ke srovnávání a opravám stěn a stropů. Díky vylehčeným plnidlům nabízí až o 50 % vyšší vydatnost než běžné srovnávací malty a velmi dobrou zpracovatelnost. Pro tloušťku vrstvy až 25 mm v jednom pracovním kroku.		
	K obkládání již po cca 2–3 hodinách. Pro vnitřní použití.		
	  		

RAPID 3 – BLITZEMENT	Kód	EAN	Balení Paleta
RYCHLE TVRDMOUČÍ SUCHÁ MALTOVÁ SMĚS • 3 minuty • k montážím a kotvení Spotřeba: podle potřeby Skladování: v chladu a suchu Giscode ZP 1	51-126530	4026923601106	vědro 15 kg 44 ks / 660 kg
	Suchá maltová směs zraje během 3 minut. K uzavírání vyvrtaných otvorů po injektáži krémem Kiesey Injektcreme. Jako přísada k urychlení doby zrání pískocementové směsi. Po rozmíchání s vodou k rychlým opravám a kotvení, k zalévání drobných dutin, trhlin, zastěrkování děr, fixaci stavebních prvků a kotvení ocelových a plastových konstrukcí do zdiva a betonu.		
	 3 min.		



RAPID 8 – BLITZEMENT	Kód	EAN	Balení Paleta
RYCHLE TVRDMOUČÍ SUCHÁ MALTOVÁ SMĚS • 8 minut • k montážím a kotvení Spotřeba: podle potřeby Skladování: v chladu a suchu Giscode ZP 1	51-127750	4026923603353	dóza 1 kg 10 ks v kartonu 200 ks / 200 kg
	51-127752	4026923601113	vědro 5 kg 80 ks / 400 kg
	51-127751	4026923601120	vědro 15 kg 44 ks / 660 kg
	Suchá maltová směs zraje během 8 minut. K uzavírání vyvrtaných otvorů po injektáži krémem Kiesey Injektcreme. Jako přísada k urychlení doby zrání pískocementové směsi. Po rozmíchání s vodou k rychlým opravám a kotvení, k zalévání drobných dutin, trhlin, zastěrkování děr, fixaci stavebních prvků a kotvení ocelových a plastových konstrukcí do zdiva a betonu.		
	 8 min.		





SCHNELLBINDEEMENT	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>URCHLOVAČ ZRÁNÍ V PRÁŠKOVÉ FORMĚ</p> <p>Spotřeba: podle způsobu použití</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>Odolává mrazu, mořské vodě i posypové soli</p> <p>Giscode ZP 1</p>	51-126820	4026923601182	pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
<p>Rychletvrdnoucí urychlovač zrání v práškové formě na bázi speciálních cementů. Urychlovač zrání pro rychlé zpracování omítek, potěrů nebo zdících malt. Vhodný i ke kotvení a sanacím pod vodní hladinou (včetně mořské vody).</p>			





ANTISULFAT	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>NÍZKOVISKÓZNÍ VODNÝ ROZTOK K SANACI VLHKÉHO ZDIVA</p> <ul style="list-style-type: none"> • podpůrné opatření • efektivní <p>Spotřeba: podle savosti podkladu 0,5–1 kg na 1 m²</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p>	51-082583	4026923601656	kanystr 5 kg 96 ks / 480 kg
	51-082580	4026923600017	kanystr 10 kg 60 ks / 600 kg
<p>Jako dočasné opatření při sanaci vlhkého zdiva a dodatčených izolacích např. sklepů zevnitř. Dočasně ochrání zdivo a zrání aplikovaných minerálních materiálů před působením, ve vodě rozpustných, solí.</p>			




SPRITZBEWURF WTA	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>POLYMERY ZUŠLECHTĚNÝ SANAČNÍ PODHOZ</p> <ul style="list-style-type: none"> • zušlechtěné polymery • dovnitř i ven <p>Spotřeba: cca 5 kg na 1 m²</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>V souladu se směrnici WTA 2-2-91/2-9-04</p> <p>Odolává mrazu i posypové soli</p> <p>Giscode ZP 1</p>	50-76210907	4026923603407	pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
<p>Polymery modifikovaný sanační podhoz s dobrou přilnavostí k podkladu. Pro vnitřní i venkovní použití.</p> <p>Ke zhotovení silně přilnavého a pevného nosiče sanační omítky. Idelání na minerální podklady. Při přidání plastifikátoru Haftemulsion Konzentrat i na hladké a nesavé podklady.</p>			



SANIERPUTZ WTA GRAU/WEISS	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
UNIVERZÁLNÍ SANAČNÍ OMÍTKA • jemná • dovnitř i ven Spotřeba: při tloušťce 2 cm cca 25 kg na 1 m ² Skladování: v chladu a suchu V souladu se směrnici WTA 2-2-91/2-9-04	šedá	50-76230907	4026923603421	pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
	bílá	50-76240907	4026923603438	pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
<p>Minerální, prodyšná, vodu odpuzující sanační omítka s vysokou prodyšností pro vodní páru a s vysokou mírou poréznosti. Pro vnitřní i venkovní použití. Pro rekonstrukce, renovace a sanace vlhkého a solemi napadeného zdiva.</p> <p>Použití je možné jako vnitřní, venkovní i soklová omítka. Sanierputz WTA vytváří vodu odpuzující póry a je silně prodyšná pro vodní páru. Díky velmi jemné zrnitosti je mimořádně vhodná i pro filcem hlazené a jemné povrchy, kdy není potřeba používat sanační štuk. Pro rekonstrukce i prostory s vysokou vlhkostí v novostavbách (např. veřejné sprchy, prádelny apod.).</p> <p>Díky regulujícímu účinku brání kondenzaci vlhkosti na svém povrchu, čímž eliminuje tvorbu plísní, skvrn po vlhkosti a tepelným ztrátám. Při nízkém až středním stupni zasolení možno použít v jedné vrstvě. Při silném napadení solemi nebo při extrémní vlhkosti ve zdivu aplikujte vždy ve dvou vrstvách. Bez analýzy omítky doporučujeme vždy dvě vrstvy omítky.</p>				
 				



ANTI-SCHIMMELPUTZ	Kód	EAN	Balení Paleta
PRODYŠNÁ, VODU ODPUZUJÍCÍ SANAČNÍ OMÍTKA • propustná pro vodní páru • dovnitř i ven Spotřeba: při tloušťce 2 cm cca 20 kg na 1 m ² Skladování: v chladu a suchu	50-74330907	4026923603247	pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
<p>Prodyšná, vodu odpuzující sanační omítka s vysokou prodyšností pro vodní páru a s vysokou mírou poréznosti. Pro vnitřní i venkovní použití. Pro rekonstrukce, renovace a sanace vlhkého a plísněmi napadeného zdiva. Použití je možné jako vnitřní, venkovní i soklová omítka. Ideálně vhodná ke zútlunění vlhkých obytných, hospodářských a obchodních prostor, stejně jako k údržbě historických staveb. I do sklepů a hrodek. s úředně osvědčeným mikrobiologickým certifikátem „Hygiene-Institut des Ruhrgebiets, Gelsenkirchen“ Anti-Schimmelputz vytváří vodu odpuzující póry a je silně prodyšná pro vodní páru. Díky vlhkost regulujícímu účinku vlhké zdivo rychle vyschne a je efektivně zabráněno srážení kondenzované vlhkosti na povrchu omítky. Díky tomu omítka odolává napadení plísněmi, tvorbě vlhkých skvrn a ztrátě teploty z důvodu tepelného mostu.</p>			
			





SANIERPUTZ WEISS	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>PRODYŠNÁ, VODU ODPUZUJÍCÍ, SANAČNÍ OMÍTKA NA CEMENTOVÉ BÁZI</p> <ul style="list-style-type: none"> • dovnitř i ven <p>Spotřeba: při tloušťce 2 cm cca 24 kg na 1 m²</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>Odolává mrazu i posypové soli</p> <p>Giscode ZP 1</p>	51-122390	4026923601175	pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
	<p>Prodyšná, vodu odpuzující, bílá sanační omítka na cementové bázi s velmi dobrou prostupností vodní páry.</p> <p>K sanaci vlhkého zdiva, stejně jako k novému omítnutí mrazem a solemi poškozeného zdiva. Chrání před srážením kondenzátu. v jednom pracovním kroku je možné nahodit až 2 cm omítky. Lze použít i jako soklovou omítku.</p>		



ARDAFIX NATURA TRASS- UND NATURSTEINMÖRTEL	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>MALTA S OBSAHEM TRASU KE KLADENÍ PŘÍRODNÍHO KAMENE</p> <ul style="list-style-type: none"> • poddajná a snadno zpracovatelná • s hydraulickým tvrdnutím • bez rizika změny zbarvení <p>Spotřeba: na 1 mm tloušťky cca 1,3 kg na 1 m²</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>S nízkým obsahem chromátů podle směrnice EU 1907/2006 (REACH)</p> <p>Giscode ZP 1</p>	51-126450	4026923601489	pytel 40 kg 30 ks / 1200 kg
	<p>Tras obsahující suchá maltová směs třídy malt M 10 (dle ČSN EN 998-2) se zrnitostí 4 mm.</p> <p>Ke kladení přírodního kamene v síle vrstvy 10–40 mm. Pro vnitřní i venkovní použití.</p> <p>Ke kladení přírodního kamene, terakoty, keramiky a betonové dlažby na podlahy, schodiště nebo parapety, stejně jako zdicí, omítací a postřiková malta pro ruční zpracování. Mimořádně vhodná do vlhkého prostředí k hrubému srovnání stěn pod následné, zevnitř aplikované, hydroizolační systémy nebo sanační omítku.</p>		



HAFTEMULSION-KONZENTRAT	Kód	EAN	Balení Paleta
LATEXOVÁ DISPERZE <ul style="list-style-type: none"> • univerzálně použitelná • bez plnidel • bez rozpouštědel Spotřeba: jako adhezni můstek cca 0,15 kg na 1m ² Skladování: v chladu a suchu Giscode D 1	51-140912	4026923600581	kanystř 5 l 96 ks / 480 l
	51-140910	4026923600574	kanystř 10 l 60 ks / 600 l
	51-140913	4026923600598	kanystř 30 l 16 ks / 480 l
	Univerzálně použitelná latexová disperze bez obsahu rozpouštědel i plnidel, určená k zušlechťování stěrek, malt, omítek a potěrů.		
	Plastifikátor poskytuje následující výhody: zlepšení přilnavosti aplikovaných materiálů k podkladu, zvýšení otěruvzdornosti materiálů, zvýšení pevnosti v tahu při ohybu, poddajnějšímu a lehčímu zpracování materiálů, snížení prnutí ve zrajících materiálech na větších plochách, snížení rizika tvorby trhlin, zlepšení odolnosti vůči působení mrazu a chemikálií.		
	Ke zušlechťování stěrek, malt, omítek a potěrů, k ochranným nátěrům na beton a na cementový potěr, ke zvýšení přilnavosti opravných malt k prefabrikovanému betonu, přírodnímu a umělému kameni, stejně jako jemné malty Feinmörteln k pohledovému betonu.		
	Adhezni můstek pro omítku a cementový potěr aplikovaný na hutný a hladký beton.		



3 | Potěrové systémy

RYCHLOPOTĚRY
POTĚRY NA BÁZI EPOXIDOVÉ PRYSKYŘICE
VYROVNÁVACÍ HMOTY



SCHNELLESTRICH	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>RYCHLESCHNOUCÍ POTĚR</p> <ul style="list-style-type: none"> • po 3 hodinách pochozí • i do vlhkého a mokrého prostředí • dovnitř i ven <p>Spotřeba: na 1 mm tloušťky: cca 1,8 kg na 1 m²</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>Třída potěru CT-C50-F7 podle ČSN EN 13813</p> <p>Giscode ZP 1</p>	50-74250907	4026923601922	pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
	<p>Rychle zrající a schnoucí hotová potěrová malta s prodlouženou dobou zpracovatelnosti. Pro vnitřní i venkovní použití, stejně jako do vlhkých a mokrých prostor.</p> <p>Suchá maltová směs s malým pnutím a vysokou konečnou pevností. I přes delší zpracovatelnost již po cca 3 hodinách pochozí, a po krátké době vyzrálá pro další práce. Ke zhotovení spojených potěrů, potěrů na dělicí vrstvě, plovoucích potěrů i vytápěných potěrů. Lze zpracovávat i jako maltu pro rychlé opravy betonových ploch v průmyslové oblasti.</p>		
	 		



SCHNELLESTRICH KONZENTRAT	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>SPECIÁLNÍ CEMENT KE ZHOTOVENÍ RYCHLE SCHNOUCÍHO POTĚRU</p> <p>Spotřeba: na 100–125 kg potěrového písku 0/8 (DIN 4226): cca 25 kg</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p> <p>Třída potěru CT-C 25 – C 50-F 4-7 podle ČSN EN 13813</p> <p>Giscode ZP 1</p>	50-74310907	4026923602295	pytel 25 kg 42 ks / 1050 kg
	<p>Speciální pojivo k přípravě rychle-tvrdnoucího, vysoce pevného a pro další práce rychle vyschlého a vyzrálého cementového potěru. Pro vnitřní i venkovní použití, stejně jako do vlhkých a mokrých prostor.</p> <p>Zkracuje dobu zrání potěru, zmenšuje smrštění a zajišťuje vysokou konečnou pevnost. Pochozí již po cca 3 hodinách a po cca 24–48 hodinách vyzrálý pro další práce. Ke zhotovení spojených potěrů, potěrů na dělicí vrstvě, plovoucích potěrů i vytápěných potěrů při výstavbě pod časovým tlakem.</p>		
			



Potěry na bázi epoxidové pryskyřice

**ARDALAN XTREM**

UNIPOX® MULTIFLOOR

EPOXIDOVÉ POJIVO K PŘÍPRAVĚ POTĚRU NA BÁZI SYNTETICKÉ PRYSKYŘICE (PLASTBETONU)**Spotřeba:**

na 1 mm tloušťky cca 1,7 kg na 1 m²
jako penetrace: cca 250 g na 1 m²

Pevnosti v tlaku:

20 N na mm² = 1,2 kg Ardalan Xtrem + 25 kg písku
30 N na mm² = 1,8 kg Ardalan Xtrem + 25 kg písku
40 N na mm² = 2,4 kg Ardalan Xtrem + 25 kg písku

Skladování:

v chladu a suchu

Giscode RE 1**Kód****EAN****Balení**

Paleta

50-71800802

4026923601908

lahev 1,2 kg
120 ks / 144 kg

Nízkoviskózní pojivo na bázi epoxidové pryskyřice bez rozpouštědel, určené k výrobě potěru a malty pro opravy na bázi syntetické pryskyřice (plastbeton). Pevnost v tlaku až 40 N na mm².

Bez obsahu vody i rozpouštědel. Potěrová třída SR-C50-F15 podle ČSN EN 13813.

Rychle zavádající pojivo s nepatrným smrštěním a s vynikající přilnavostí na všechny minerální podklady, určené k výrobě chemicky a mechanicky silně zatěžovaných potěrů a opravných malt. Lze použít i jako epoxidovou penetraci, impregnaci, adhezní můstek pro spojený potěr nebo k zalévání trhlin a smršťovacích spár v potěrech.

Mísí se s křemičitým pískem Ardalan Xsand (zrnitost 0,1–3 mm).

**ARDALAN XSAND**

UNIPOX® MULTIFLOOR QUARZSAND

KŘEMIČITÝ PÍSEK

• 0,1–3 mm

Spotřeba:

na 1 mm tloušťky cca 1,7 kg na 1 m²
(hotová směs)

Mísicí poměr:

1,2–2,4 kg epoxidu na 25 kg křemičitého písku

Skladování: v chladu a suchu**Kód****EAN****Balení**

Paleta

50-74600807

4026923602578

pytel 25 kg
42 ks / 1050 kg

Křemičitý písek zrnitosti 0,1–3 mm pro výrobu chemicky a mechanicky silně zatěžovaných potěrů a opravných malt. Lze použít i jako epoxidovou penetraci, impregnaci, adhezní můstek pro spojený potěr nebo k zalévání trhlin a smršťovacích spár v potěrech.



EPOXAN KSA	Kód	EAN	Balení Paleta
DVOUSLOŽKOVÁ EPOXIDOVÁ PRYSKYŘICE • bez rozpouštědel • nízká viskozita • chemická odolnost Spotřeba: podle použití Skladování: v chladu a suchu Odolává mrazu a posypové soli Složka A: Giscode RE 1 Složka B: Giscode RE 1	51-168543 Složka A	4026923600376	plechovka 7 kg 45 ks / 315 kg
	51-168170 Složka B	4026923600383	plechovka 3,5 kg 45 ks / 157,5 kg
	Dvousložková pryskyřice na epoxidové bázi, velmi nízké viskozity a bez obsahu rozpouštědel. Ke zhotovení mimořádně odolného a vodotěsného nátěru plavebních komor, splavů, propustí a zdymadel. I jako ochranný nátěr základů kanálů, kanalizačních stok a zařízení k úpravě vody. Jako pojivo při výrobě malt pojených syntetickou pryskyřicí pro použití u silně zatěžených průmyslových podlah a nakládacích ramp.		



NIBOPLAN DE	Kód	EAN	Balení Paleta
VYSOCE HODNOTNÁ VYROVNÁVACÍ HMOTA • s rychlým tvrdnutím • 5-40 mm • pro interiér Spotřeba: na 1 mm tloušťky cca 1,7 kg na 1 m ² Skladování: v chladu a suchu Třída potěru CT-C20-F5 podle ČSN EN 13813 S nízkým obsahem chromátů podle směrnice EU 1907/2006 (REACH) Giscode ZP 1 Emicode EC 1R – velmi nízký obsah emisí	50-78020008	4008373117079	pytel 30 kg 42 ks / 1260 kg
	Vysoce hodnotná vyrovnávací hmota s nepatrným pnutím, určená k vyrovnávání podkladů před pokládkou keramických krytin a přírodního kamene. Samorozlévací a rychle tvrdnoucí. Pro vnitřní použití. Vyrovnávání betonových stropů, cementového potěru i původních keramických obkladů. Vhodná na podlahové vytápění, pro tloušťku vrstvy 5-40 mm. Pro penetrování svého podkladu použijte Ardagrip Classic, na nesavý a hladký podklad Ardagrip Special nebo Ardagrip Xpress.		



4 | Ochranné nátěry

OCHRANNÉ NÁTĚRY
BITUMENOVÉ NÁTĚRY



BOSTIK 5301 EP	Kód	EAN	Balení Paleta
DVOUSLOŽKOVÁ PENETRACE NA EPOXIDOVÉ BÁZI, BEZ PLNIDEL A ROZPOUŠTĚDEL <ul style="list-style-type: none"> • nízká viskozita • dobrá přilnavost Spotřeba: cca 200–400 g na 1 m ² Skladování: v chladu a suchu	50-82410005 Složka A	4008373109876	plechovka 3 kg 72 ks / 216 kg
	50-82420012 Složka B	4008373118175	plechovka 0,75 kg 4 ks v kartonu 360 ks / 270 kg
Nizkoviskózní penetrace na veškeré cementové podklady. Ke zvýšení přilnavosti nátěrů Bostik 5302 EP, Bostik 5304 EP a Bostik 5305 EP.			



BOSTIK 5302 EP	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
DVOUSLOŽKOVÝ OCHRANNÝ NÁTĚR <ul style="list-style-type: none"> • bez rozpouštědel • s odolností vůči chemikáliím Spotřeba: cca 250–400 g na 1 m ² Skladování: v chladu a suchu	platinově šedá	50-84240005 Složka A	4008373118151	plechovka 5,25 kg 72 ks / 378 kg
	platinově šedá	50-82420012 Složka B	4008373118175	plechovka 0,75 kg 4 ks v kartonu 360 ks / 270 kg
Dvousložkový ochranný nátěr na bázi epoxidové pryskyřice bez rozpouštědel. Chemicky velmi silně zatížitelný. Přezkoušen dle ČSN EN 858-1:1993 jako nátěr na odlučovače lehkých kapalin, bionafty a bioalkoholu.				
Vysoce hodnotný ochranný nátěr na beton a kov k povlakování odlučovačů lehkých kapalin. Trvale odolávající alkáliím, odpadním vodám, fekáliím, minerálním olejům, mastnotě, olejům, alifatickým rozpouštědlům apod. v tloušťce mezi 100–500 μm.				



BOSTIK 5304 EP	Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
DVOUSLOŽKOVÝ OCHRANNÝ NÁTĚR <ul style="list-style-type: none"> • bez rozpouštědel • s odolností vůči chemikáliím • přemostňuje vlásečnicové trhliny Spotřeba: cca 500–900 g na 1 m ² Skladování: v chladu a suchu	platinově šedá	50-84260005 Složka A	4008373118168	plechovka 7,5 kg 72 ks / 540 kg
	platinově šedá	50-82420012 Složka B	4008373118175	plechovka 0,75 kg 4 ks v kartonu 360 ks / 270 kg
Dvousložkový ochranný nátěr na bázi epoxidové pryskyřice, bez rozpouštědel. Chemicky velmi silně zatížitelný a vlásečnicové trhliny přemostžující. Odolávající silnému chemickému napadení podle ČSN EN 13529. Přezkoušen dle DIN 11622-2 k vnitřnímu povlakování železo-betonových jímk na močůvku, kejdů a silážní štávy. Přezkoušen dle ČSN EN 858-1:1993 jako nátěr na odlučovače lehkých kapalin, bionafty a bioalkoholu.				





BOSTIK 5305 EP

TRHLINY PŘEMOŠŤUJÍCÍ
OCHRANNÝ NÁTĚR

- do bioplynových stanic
- odolávající močůvce
- flexibilní

Spotřeba:

cca 1,5 kg na 1 m² 5305 EP
(při nátěru v celkové tloušťce 1,2 mm)

Skladování:

v chladu a suchu

Barva

Kód

EAN

Balení
Paleta

platinově šedá **50-84280005*** 4026923604602 **plechovka 7,5 kg**
Složka A 72 ks / 540 kg

platinově šedá **50-84280001*** 4026923604619 **plechovka 1 kg**
Složka B 4 ks v kartonu
360 ks / 360 kg

* Výroba na zakázku.

Dvousložková pryskyřice na epoxidové bázi velmi nízké viskozity a bez obsahu rozpouštědel.

Ke zhotovení mimořádně odolného a vodotěsného nátěru plavebních komor, splavů, propustí a zdymadel. I jako ochranný nátěr základů kanálů, kanalizačních stok a zařízení k úpravě vody.

Jako pojivo při výrobě malt pojených syntetickou pryskyřicí pro použití u silně zatěžených průmyslových podlah a nakládacích ramp.



K 100 SCHWARZ

BITUMENOVÁ EMULZE BEZ PNLIDEL,
ZUŠLECHTĚNÁ POLYMERY

- k okamžitému nanášení
- odolávající odpadním vodám
- vysoká vydatnost

Spotřeba:

zemní vlhkost: cca 1 kg na 1 m²
tlaková voda: cca 1,5 kg na 1 m²
jako penetrace: cca 0,1 kg na 1 m²

Skladování:

v chladu a suchu

**Přezkoušena na odolnost vůči stárnutí
a splaškovým vodám dle DIN 11622-2**

**Chemická odolnost přezkoušena
podle směrnice ČSN EN ISO 2812-2**

Giscode BBP 10

Kód

EAN

Balení
Paleta

51-140860 4026923600710 **vědro 10 kg**
44 ks / 440 kg

51-140861 4026923600727 **vědro 25 kg**
18 ks / 450 kg

Po vyschnutí vodotěsný a vlásečnicové trhliny přenášející bitumenový nátěr, který odolává vůči betonu agresivní spodní vodě.

K okamžitému nanášení připravená emulze na bitumen-kaučukové bázi bez obsahu rozpouštědel určená k izolování proti zemní vlhkosti a tlakové vodě. Současně slouží jako ochranný nátěr betonových nebo omítnutých jímek, určených ke skladování kejdy, močůvky a silážních štáv. Po naředění vodou v poměru 1 : 1 i jako penetrace pod bitumenové silnovrstvé stěrky nebo, za studena samolepicí, izolační pás SK 3000 s Dichtungsbahn.



EPOXAN REINIGER	Kód	EAN	Balení Paleta
<p>ČISTICÍ ŘEDIDLO</p> <ul style="list-style-type: none"> • efektivní <p>Spotřeba: podle použití</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p>	50-74680905	4026923600444	<p>kanistr 5 kg 84 ks / 420 kg</p> <p>Ředidlo k čištění zaschlého bitumenu a nezaschlých zbytků nátěrů z reaktivních pryskyřic na epoxidové bázi.</p>



5 | Speciální těsnicí tmely

POLYSULFIDOVÉ TĚSNIČÍ TMELY
PŘEDNÁTĚRY



VORANSTRICH PS	Kód	EAN	Balení
<p>NÍZKOVISKÓZNÍ PŘEDNÁTĚR</p> <ul style="list-style-type: none"> na nesavé podklady <p>Spotřeba: podle profilu spáry mezi 5–10 ml na 1 metr</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p>	51-168811	4026923601502	dóza 400 ml 18 ks v kartonu
	<p>Transparentní, nízkoviskózní přednátěr.</p> <p>Před aplikací tmelů Polysulfid a Polysulfid s na nesavé podklady jako např. PVC, melaminová pryskyřice, polyester, glazovaná keramika, klinker, sklo a rozličné kovy (pozink, měď, hliník, ušlechtilá ocel).</p>		



VORANSTRICH PS 2K	Kód	EAN	Balení
<p>NÍZKOVISKÓZNÍ PŘEDNÁTĚR</p> <ul style="list-style-type: none"> na savé podklady <p>Spotřeba: podle profilu spáry mezi 10–20 ml na 1 metr</p> <p>Skladování: v chladu a suchu</p>	51-168090	4026923601519	plechovka 1 l 10 ks v kartonu
	<p>Dvousložkový, transparentní, nízkoviskózní přednátěr.</p> <p>Před aplikací tmelů Polysulfid a Polysulfid s na savé podklady jako např. zdivo, beton apod.</p>		



SPECIÁLNÍ TĚSNICÍ TMELY

Polysulfidové těsnicí tmely



POLYSULFID

DVOUSLOŽKOVÝ SAMOROZLÉVACÍ TĚSNICÍ TMEL NA POLYSULFIDOVÉ BÁZI

- odolává pohonným hmotám
- na podlahy
- dovnitř i ven

Spotřeba:

u spáry 10×10 mm cca 0,1 l na 1 metr

Skladování:

v chladu a suchu

Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
šedá	51-132622	4026923600949	plechovka 4 l 4 ks v kartonu 18 ka / 288 l
šedá	51-132621	4026923600932	plechovka 10 l 30 ks / 300 l
černá	51-132631	4026923600970	plechovka 4 l 4 ks v kartonu 18 ka / 288 l
černá	51-132632	4026923600987	plechovka 10 l 30 ks / 300 l

Elastický, pohonným hmotám odolávající těsnicí tmel určený k trvalému utěsnění pracovních a dilatačních vodorovných spár (spád maximálně 3 %).

Materiál odolává množství tekutin v oblasti úložišť olejů, myček automobilů, letištních ploch a plnicích zařízení v chemickém průmyslu.



POLYSULFID S

DVOUSLOŽKOVÝ NESTÉKAVÝ TĚSNICÍ TMEL NA POLYSULFIDOVÉ BÁZI

- odolává pohonným hmotám
- na stěny i podlahy
- dovnitř i ven

Spotřeba:

u spáry 10×10 mm cca 0,1 l na 1 metr

Skladování:

v chladu a suchu

Barva	Kód	EAN	Balení Paleta
šedá	51-132611	4026923600956	kartuše 450 ml 12 ks v kartonu 60 ka / 720 ks
černá	51-136800	4026923600963	kartuše 450 ml 12 ks v kartonu 60 ka / 720 ks

Elastický, pohonným hmotám odolávající těsnicí tmel určený k trvalému utěsnění pracovních a dilatačních spár.

Materiál odolává množství tekutin v oblasti úložišť olejů, myček automobilů, letištních ploch a plnicích zařízení v chemickém průmyslu.



Bostik

smart adhesives

Extrémní držák

**MONTÁŽNÍ
LEPIDLO**



**SUPERFIX
XTREM**

**EXTRÉMNÍ
POČÁTEČNÍ
PŘILNAVOST
AŽ 270 kg/m²**

**EXTRÉMNÍ
KONEČNÁ
PEVNOST
AŽ 370 kg / 10 cm²**

**FUNGUJE
I NA MÍRNĚ
VLHKÉ
PODKLADY**

EXTRÉMNĚ SILNÉ MONTÁŽNÍ LEPIDLO BOSTIK SUPERFIX XTREM

nabízí mimořádně silnou počáteční přilnavost a obrovskou konečnou pevnost lepeného spoje s teplotní odolností od -40 °C do +100 °C. Lepidlo je vhodné do interiéru i exteriéru, přičemž díky technologii SMP (silanem modifikovaných polymerů) je možné jej aplikovat i na vlhké podklady. Extrémně pevně přilne k téměř libovolnému stavebnímu materiálu. Je vhodné pro elastické lepení keramiky, skla, zrcadel, zdiva, cihel, betonu, sádkokartonu, polystyrenu, PVC, polyesteru, polykarbonátů, PUR, kovů včetně oceli i pozinku, epoxidové pryskyřice a lakovaného dřeva, parapetů, lišt apod., nepůsobí korozivně a snáší se s nátěry. Lepidlo je bez obsahu rozpouštědel i izokyanátů, s velmi dobrou odolností vůči povětrnostním vlivům a UV záření. Přesvědčte se o síle a přilnavosti lepidla Bostik Superfix Xtrem!



Bostik GmbH

An der Bundesstraße 16, 33829 Borgholzhausen

Tel. 0 54 25 / 801 0, Fax 0 54 25 / 801 140

E-Mail: info.germany@bostik.com

A company of TOTAL

www.bostik.de

