

euro-floor brtnice s.r.o.

efb s.r.o.

Stavební chemie, průmyslové podlahy

Horní Město 5, 588 32 Brtnice, IČ: 29307392, DIČ: CZ29307392, tel. +420 721 283 362, e-mail: eurofloorbrtnice@gmail.com, www.eurofloorbrtnice.cz



Katalog - 2012



OBSAH:

Produkty KLB-Kötzal Lacke + Beschichtungen GmbH:	strany
Základní nátěry	3
Injektážní, spárovací, rekonstrukční pryskyřice, malty připravené k použití	4
Dekorativní pojiva, pryskyřice pro vyplňování rohových spár, uzavírací nátěr	5
Epoxidové pryskyřice	6-7
Nátěry vyhovující legislativě WHG* o ochraně vody a nátěry pro parkovací plochy	8
Nátěr stěn a pečecí nátěr stěn	9
Paropropustné epoxidové pryskyřice-nátěry	10
Polyuretanové pryskyřice	11
Pečecí přípravky a příslušenství	12
PU betony	13
Metakrylátové pryskyřice KLB	14
Elektricky vodivé materiály	15
Impregnace a produkty pro pečecí	16
Čistidla, ředidla a činidla	17
KLB příslušenství	18
Pigmenty a dekorativní "PartiColor"® Chipsy	19
Křemičité písky, SiC, Korund	20
KLB standartní barvy pryskyřic	21
KLB speciální barvy pryskyřic	21
Vlákna do betonu MEZ:	
Vlákno MEZ 10/38, 10/52	21
MMA pryskyřice SILIKAL:	22

*WHG Federální zákon SRN o ochraně a využití povrchových a podzemních vod

Pozn.: Případné tiskové chyby vyhrazeny.

KLB-systém Základní nátěry

Produkt	balení	hmotnost v kg
EP 30	EP 30 dvoukomponentní epoxidová pryskyřice pro základní nátěry	
	Neplněná nízkoviskozní bezbarvá dvoukomponentní epoxidová pryskyřice pro základní nátěry a vyrovnávací stěrky stejně jako pro aktivní malty na bázi epoxidových pryskyřic.	
	Kombi sud	800 kg
	Kombi kbelík Hobbock	30 kg
	Kombi kbelík	10 kg
	Kombi kbelík	5 kg
Kombi sud: 3 x 200 kg komp. A / 1 x 200 kg komp. B		Balení kombi plechovek 12 x 1 kg
Kombi plechovka		2 kg
EP 50	EP 50 univerzální dvoukomponentní epoxidová pryskyřice pro základní nátěry a konstrukční epox. pryskyřice	
	Univerzální bezbarvá dvoukomponentní epoxidová pryskyřice, bez obsahu rozpouštědel, vhodná pro vytváření základních nátěrů a vyrovnávacích stěrek stejně jako pro vyrovnávací malty na bázi epoxidových pryskyřic.	
	Kombi sud	600 kg
	Kombi kbelík Hobbock	30 kg
	Kombi kbelík	10 kg
	Kombi kbelík	5 kg
Kombi sud: 2 x 200 kg komp. A / 1 x 200 kg komp. B		Balení kombi plechovek 12 x 1 kg
Kombi plechovka		1 kg
EP 51 RAPID S	EP 51 RAPID S rychletvrdnoucí dvoukomponentní epox. pryskyřice pro základní nátěry a konstrukční epox. pryskyřice	
	Rychletvrdnoucí univerzální dvoukomponentní epoxidová pryskyřice, vhodná pro vytváření základních nátěrů a vyrovnávacích stěrek, stejně jako pro vyrovnávací malty. Přetřítelnost EP 51 RAPID S je možná již po 2-3 hodinách (při 20° C).	
	Kombi sud	560 kg
	Kombi kbelík Hobbock	30 kg
	Kombi kbelík	10 kg
	Kombi kbelík	5 kg
Kombi sud: 2 x 200 kg komp. A / 1 x 160 kg komp. B		Balení kombi plechovek 12 x 1 kg
Kombi plechovka		1 kg
EP 52 SPECIAL	EP 52 SPECIAL dvoukomponentní epox. pryskyřice pro základní nátěry odolné vlhkosti	
	Dvoukomponentní epoxidová pryskyřice, bez obsahu rozpouštědel, s vysokou adhezí, velmi odolná proti vlhkosti. Vhodná zejména pro tvorbu základních nátěrů vlhkých podkladů nebo po provedeném očištění od olejových látek. Dále se hodí jako základní nátěr pro kovové podklady.	
	Kombi sud	960 kg
	Kombi kbelík Hobbock	30 kg
	Kombi kbelík	10 kg
	Kombi kbelík	5 kg
Kombi sud: 3 x 200 kg komp. A / 2 x 180 kg komp. B		Balení kombi plechovek 12 x 1 kg
Kombi plechovka		1 kg
EP 52 RAPID	EP 52 RAPID dvoukomponentní epox. pryskyřice pro základní nátěry odolné vlhkosti, rychle tvrdnoucí	
	Dvoukomponentní epoxidová pryskyřice, bez obsahu rozpouštědel, s vysokou adhezí, velmi odolná proti vlhkosti. Vhodná zejména pro tvorbu základních nátěrů vlhkých podkladů nebo po provedeném očištění od olejových látek. Tvrdne již při teplotách od 5° C. Při teplotě 20° C tvrdne během 4 - 6 hodin.	
	Kombi sud	600 kg
	Kombi kbelík Hobbock	30 kg
	Kombi kbelík	10 kg
	Kombi kbelík	5 kg
Kombi sud: 2 x 200 kg komp. A / 1 x 200 kg komp. B		Balení kombi plechovek 12 x 1 kg
Kombi plechovka		1 kg
EP 55	EP 55 univerzální dvoukomponentní epox. pryskyřice pro základní nátěry a vyrovnávací stěrky s nízkými emisemi VOC	
	Dvoukomponentní, bezbarvá, univerzální epoxidová pryskyřice, bez obsahu rozpouštědel, vhodná pro základní nátěry a vyrovnávací stěrky. Výrobek je certifikován pro svůj nízký obsah emisí VOC (těkavých organických sloučenin), stejně jako EP 202, PU 410 nebo PU 420. Akreditace DIBt (německý institut pro stavebnictví)	
	Kombi sud	600 kg
	Kombi kbelík Hobbock	30 kg
	Kombi kbelík	10 kg
	Kombi kbelík	5 kg
Kombi sud: 2 x 200 kg komp. A / 1 x 200 kg komp. B		Balení kombi plechovek 12 x 1 kg
Kombi plechovka		1 kg
EP 57	EP 57 dvoukomponentní epox. pryskyřice pro základní nátěry, s velmi nízkými emisemi VOC	
	Dvoukomponentní, univerzální epoxidová pryskyřice, s velmi nízkým obsahem VOC (těkavých organických sloučenin), vhodná pro základní nátěry, vyrovnávací stěrky a konstrukční malty. Výrobek byl spolu s EP 202 testován dle AgBB (německá komise pro zdravotní hodnocení stavebních materiálů) a je certifikován DIBt (německý institut pro stavebnictví) pro velmi nízký obsah emisí VOC.	
	Kombi sud	560 kg
	Kombi kbelík Hobbock	30 kg
	Kombi kbelík	10 kg
	Kombi kbelík	5 kg
Kombi sud: 2 x 200 kg komp. A / 1 x 160 kg komp. B		Balení kombi plechovek 12 x 1 kg
Kombi plechovka		1 kg
EP 71	EP 71 plněná dvoukomponentní epox. pryskyřice pro základní nátěry	
	Dvoukomponentní epoxidová pryskyřice, již plněná z výroby. Vhodná jako srovnávací základ nebo vyrovnávací stěrky. Použití před dalšími nátěry, rychle tvrdnoucí.	
	Kombi kbelík Hobbock	30 kg
Kombi kbelík		15 kg
EP 78	EP 78 plněná dvoukomponentní epox. pryskyřice pro základní nátěry ploch znečištěných oleji	
	Dvoukomponentní epoxidová pryskyřice, již plněná z výroby, vyvinutá speciálně pro podklady kontaminované oleji. EP 78 se vyznačuje vysokou adhezí silou. Použití: po zbavení podkladu oleje pomocí výrobku PS 22 je třeba aplikovat EP 78.	
	Kombi kbelík Hobbock	30 kg
Kombi kbelík		15 kg
EP 727 E	EP 727 E dvoukomponentní rychletvrdnoucí epoxidová pryskyřice, emulze na bázi vody vhodná pro základní nátěry,	
	Dvoukomponentní epoxidová rychletvrdnoucí pryskyřice bez přídavku rozpouštědel, emulze na bázi vody, vhodná pro základní nátěry, vyvinutá speciálně pro následné paropropustné povrchy KLB EPOXIDOVÝ SYSTÉM EP 785 HS.	
	Kombi kbelík Hobbock	25 kg
Kombi kbelík		10 kg
PU 60	PU 60 jednosložkový polyuretanový základní nátěr	
	Penetrační polyuretanový základní nátěr tvrdnoucí i ve vlhku. Materiál je vhodný pro penetraci a zlepšení vlastností minerálních podkladů, před lepením parketových podlah pomocí lepidel na bázi reakčních pryskyřic, dále před aplikací minerálních plnicích směsí.	
Kombi sud		10 kg
PU 61 RAPID	PU 61 RAPID jednosložkový rychletvrdnoucí polyuretanový základní nátěr	
	Výrobek stejných vlastností jako KLB POLYURETANOVÝ SYSTÉM PU 60, navíc je rychletvrdnoucí. Savé podklady penetruje po 60-90 minutách (při +20° C), nesavé podklady penetruje po 2-3 hodinách (při +20° C).	
Kombi sud		10 kg

KLB - Injektážní, spárovací, rekonstrukční pryskyřice, malty připravené k použití

Produkt	balení	hmotnost v kg	
D 90	D 90 zušlechťující přísada do betonu - disperze		
	Syntetická disperze bez obsahu rozpouštědel vhodná jako přísada do cementových malt, která zlepšuje její vlastnosti. Výrobek je vhodný pro všechny druhy malt a betonů.	Kontejner PE sud	1000 kg 125 kg
AC 1280	AC 1280 dvoukomponentní akrylátová pryskyřice pro opravy		
	Nízkoviskozní rychletvrdnoucí akrylátová pryskyřice vhodná pro opravy trhlin v potěrech, dále pro menší opravy výlomků. Upozornění pro objednávání: pouze 1 kg plechovka obsahuje i tvrdidlo. Pro zbylá balení AC 1280 prosím objednávejte samostatně!	Kombi kbelík Hobbock kovový kanystř Balení kombi plechovek Kombi plechovka	25 kg 10 kg 12 x 1 kg 1 kg
AC 395	AC 395 dvoukomponentní akrylátová pryskyřice		
	Šedá dvoukomponentní spárovací pryskyřice, připravená ke zpracování z výroby, plastoelastická, vhodná pro zalévání betonových spar. Materiál se vyznačuje rychlým vytvrzováním a je brousitelný. Tvrdidlo je přidáváno ke každému balení.	Balení kombi plechovek Kombi plechovka	12 x 1 kg 1 kg
PU 465	PU 465 Barevná dvousložková polyuretanová spárovací hmota		
	Elastická barevná dvoukomponentní polyuretanová spárovací hmota bez obsahu rozpouštědel vhodná zejména pro dilatační nebo pracovní spáry s malým pohybem, zejména pro PU betony. Spárovací hmota se vyznačuje vysokou odloností vůči oděru, je chemicky a tepelně odolná. Tato polyuretanová hmota podléhá na světle malé změně barevného odstínu, technické vlastnosti však zůstávají nezměněny.	Kombi plechovka	1 kg
EP 84 Mortar	EP 84 Mortar Malta pro opravy a vyplňování děr, připravená ke zpracování		
	Malta na bázi dvoukomponentní epoxidové pryskyřice bez přidaných rozpouštědel, vhodná na opravy průmyslových podlah, vyplňování děr nebo trojúhelníkových rohových spar na styku stěny. Vyznačuje se velmi dobrou přilnavostí a je oběmově stálá při tvrdnutí.	Kombi kbelík	15 kg
EP 85 Fine	EP 85 Fine jemná dvoukomponentní malta pro opravy a vyplňování děr, připravená ke zpracování		
	Jemná malta na bázi dvoukomponentní epoxidové pryskyřice bez přidaných rozpouštědel, vhodná na opravy průmyslových podlah, vyplňování děr. Malta je jednoduše zpracovatelná a umožňuje snadno uhlazení, vhodné zejména pro pečetěné povrchy. Vyznačuje se velmi dobrou přilnavostí a je oběmově stálá při tvrdnutí.	Kombi kbelík	15 kg
EP 1270	EP 1270 injektážní pryskyřice bez obsahu rozpouštědel		
	Nízkoviskozní dvoukomponentní epoxidová pryskyřice bez obsahu rozpouštědel s dobrou smáčivostí, vhodná pro spárování a injektáže.	Kombi kbelík Hobbock	30 kg
		Kombi kbelík	10 kg
		Kombi kbelík	5 kg
		Balení kombi plechovek	12 x 1 kg
Kombi plechovka	1 kg		

KLB-Dekorativní pojiva, pryskyřice pro vyplňování rohových spár, uzavírací nátěr

Produkt	balení	hmotnost v kg	
DS 900	DS 900 pojivo pro nátěry na stěny		
	Stabilní pojivo pro nátěry vertikálních povrchů, jednosložková disperze. Materiál není vhodný do trvale vlhkých prostorů.	Kombi kbelík Hobbock	25 kg
		Kombi kbelík	10 kg
		Kombi kbelík	5 kg
DS 925	DS 925 uzavírací nátěr (filler)		
	Jednosložkový materiál pro uzavírání kamínkových a mramorových koberců. Materiál není vhodný do trvale vlhkých prostorů.	Kombi kbelík Hobbock	25 kg
		Kombi kbelík	10 kg
		Kombi kbelík	5 kg
EP 150	EP 150 epoxidová pryskyřice		
	Univerzální bezbarvá dvoukomponentní epoxidová pryskyřice, vhodná pro ruční a strojové vytváření dekorativních podlah (kamínkových i sypaných křemičitým pískem). Pryskyřice na světle lehce žlutne. Kombi sud: 2 x 200 Komp. A, 1 x 200 Komp. B.	Kombi sud	600 kg
		Kombi kbelík Hobbock	30 kg
		Kombi kbelík	10 kg
EP 174	EP 174 nebarvené pojivo pro dekorativní podlahy, rychle tvrdnoucí		
	Vysoce jakostní dvoukomponentní rychletvrdnoucí epoxidová pryskyřice, vhodná pro vytváření dekorativních podlah (kamínkových i sypaných křemičitým pískem). Pryskyřice na světle velmi lehce žlutne. Kombi sud: 2 x 200 Komp. A, 1 x 200 Komp. B.	Kombi sud	600 kg
		Kombi kbelík Hobbock	30 kg
		Kombi kbelík	10 kg
Kombi kbelík		5 kg	
EP 175	EP 175 nebarvené pojivo pro dekorativní podlahy		
	Jakostní dvoukomponentní epoxidová pryskyřice, vhodná pro vytváření dekorativních podlah (kamínkových i sypaných křemičitým pískem), dále vhodná pro pečetění těchto podlah. Pryskyřice na světle velmi lehce žlutne. Kombi sud: 2 x 200 Komp. A, 1 x 200 Komp. B.	Kombi sud	600 kg
		Kombi kbelík Hobbock	30 kg
		Kombi kbelík	10 kg
Kombi kbelík		5 kg	
EP 175 Spezial	EP 175 Spezial pojivo pro dekorativní podlahy		
	Vysoce jakostní dvoukomponentní epoxidová pryskyřice, vhodná pro vytváření dekorativních podlah (kamínkových i sypaných křemičitým pískem), dále vhodná pro pečetění těchto podlah. Pryskyřice na světle velmi lehce žlutne. Kombi sud: 2 x 200 Komp. A, 1 x 200 Komp. B.	Kombi sud	600 kg
		Kombi kbelík Hobbock	30 kg
		Kombi kbelík	10 kg
EP 177	EP 177 Stabilní bezbarvá dvoukomponentní epoxidová pryskyřice pro pečetění kamínkových podlah.		
	Tyxotropická bezbarvá dvoukomponentní epoxidová pryskyřice, vhodná pro pečetění křemenných i mramorových kamínkových povrchů uvnitř objektů. Materiál je vhodný pro kamenivo frakce 1 - 4 mm. Pryskyřici aplikujte pomocí gumové stěrky a poté rolujte válečkem. Pryskyřice má jemný odstín a vyznačuje se velmi malým žloutnutím. Při použití ve vlhkých provozech je nutné konstrukci podlahy doplnit vhodným voděodolným pečetícím nátěrem.	Kombi kbelík	10 kg
EP 179	EP 179 Stabilní bezbarvá dvoukomponentní epoxidová pryskyřice pro opravy a vyplňování rohových spár.		
	Tyxotropická bezbarvá dvoukomponentní epoxidová pryskyřice, vhodná pro tvorbu malt pro vyplňování rohových spár. Stabilní kvalita textura výsledného povrchu umožňuje rychlou aplikaci. Pryskyřice má jemný odstín a na vyznačuje se velmi malým žloutnutím. Při použití ve vlhkých provozech je nutné konstrukci podlahy doplnit vhodným voděodolným pečetícím nátěrem.	Kombi kbelík	5 kg
PU 9010 Flex	PU 9010 Flex barevně stálý jednosložkový PU nátěr, bezbarvý.		
	Bezbarvý jednosložkový PU nátěr. Materiál je s příměsí rozpouštědel, výsledný povrch je barevně stálý i při vystavení UV záření a je bezprašný. Materiál je vhodné použít zejména ve venkovních prostorech, tvrdne i při vystavení vlhkosti.	Kbelík	12 kg
		Kbelík	6 kg
PU 9018 Flex color	PU 9018 Flex color je barevně stálý jednosložkový PU nátěr, barvený.		
	Bezbarvý jednosložkový PU nátěr. Materiál je s příměsí rozpouštědel, výsledný povrch je barevně stálý i při vystavení UV záření a je bezprašný. Materiál je vhodné použít zejména ve venkovních prostorech, tvrdne i při vystavení vlhkosti. Barvy: RAL 7032 (Pebble grey), RAL 7038 (Agate grey), jiné barvy na vyžádání a při minimálním odběru 60 kg.	Kbelík	12 kg
		Kbelík	6 kg
PU 9030 Flex	PU 9030 Flex barevně stálé dvousložkové PU pojivo pro kamínkové koberce a podlahy.		
	Bezbarvé dvousložkové PU pojivo pro kamínkové koberce a podlahy, bez příměsí rozpouštědel. Výsledný povrch je barevně stálý i při vystavení UV záření a je bezprašný. Materiál je vhodný pro použití uvnitř i v ně objektů.	Kbelík	10 kg
		Kbelík	5 kg

KLB-epoxidové pryskyřice

Produkt	balení	hmotnost v kg	
EP 99	EP 99 epoxidová pryskyřice bez přidaných rozpouštědel, barvená		
	Neplněná barvená dvoukomponentní epoxidová pryskyřice, vhodná pro vytváření hladkých povrchů plněných křemičitým pískem KLB 2/1. Použití zejména v průmyslových provozech. Materiál je velmi ekonomický.	Kombi kbelík Hobbock	30 kg
		Kombi kbelík	10 kg
EP 100 VS	EP 100 VS dvousložková epoxidová pryskyřice bez přidaných rozpouštědel, barvená		
	Neplněná barvená dvoukomponentní epoxidová pryskyřice, připravená ke zpracování, používaná v kombinaci s křemičitým pískem KLB 2/1. Použití zejména jako samonivelační materiál, nebo pro podlahy se vsypem. Materiál je vysoce plnitelný a je velmi dobře zpracovatelný, zároveň je viskoplastický.	Kombi kbelík Hobbock	30 kg
		Kombi kbelík	10 kg
EP 200 VF	EP 200 VF vysoce jakostní dvousložková epoxidová samonivelační pryskyřice, barvená		
	Vysoce jakostní barvená dvoukomponentní samonivelační epoxidová pryskyřice bez přidaných rozpouštědel. Materiál je plnitelný křemičitým pískem až do váhového podílu 1:0,7, v závislosti na požadované tloušťce. Materiál je tvrdě elastický a má pouze slabou tendenci ke žloutnutí.	Kombi kbelík Hobbock	30 kg
		Kombi kbelík	10 kg
EP 202	EP 202 dvousložková epoxidová pryskyřice s nízkým obsahem VOC, barvená		
	Barvená dvoukomponentní samonivelační epoxidová pryskyřice s nízkým obsahem emisí VOC. Materiál je vhodný pro vytváření hladkých povrchů i povrchů plněných křemičitým pískem. Při použití v kombinaci s EP 57 (také nízký obsah VOC) testováno dle AgBB a zhodnoceno jako materiál s velmi nízkým obsahem VOC. Materiál má akreditaci DIBt.	Kombi kbelík Hobbock	30 kg
		Kombi kbelík	12 kg
EP 213	EP 213 dvousložková epoxidová samonivelační pryskyřice, barvená		
	Barvená dvoukomponentní malta na bázi epoxidové pryskyřice na provádění samonivelačních nátěrů. Dále se materiál používá jako základní vrstva nátěrů sypaných křemičitým pískem. EP 213 se vyznačuje vynikající zpracovatelností, velmi ekonomicky výhodná, protože je plnitelná až do váhového podílu 0,5 křemičitým pískem (v závislosti na požadované tloušťce vrstvy).	Kombi kbelík Hobbock	30 kg
		Kombi kbelík	10 kg
EP 213 RAPID	EP 213 RAPID dvousložková epoxidová samonivelační rychletvrdnoucí pryskyřice, barvená		
	Barvená dvoukomponentní rychletvrdnoucí malta na bázi epoxidové pryskyřice na provádění samonivelačních nátěrů. Dále se materiál používá jako základní vrstva nátěrů sypaných křemičitým pískem. EP 213 se vyznačuje vynikající zpracovatelností. Povrch je při 20°C pochůzný asi po 6 - 8 hodinách.	Kombi kbelík Hobbock	30 kg
		Kombi kbelík	10 kg
EP 216	EP 216 univerzální dvousložková epoxidová samonivelační pryskyřice a pečecí nátěr, barvená		
	Barvená dvoukomponentní samonivelační epoxidová pryskyřice bez přidaných rozpouštědel připravená ke zpracování. Materiál je vhodný pro vytváření hlavních vrstev podlah nebo jako pečecí nátěr podlah sypaných křemičitým pískem. Velice vhodné použití pro vytváření parkovacích stání (testováno dle OS 8) Neplněná EP 216 je vhodná na tenkovrstvé nátěry. Pro vrstvy tlustší než 1,5 mm je možné EP 216 plnit až do váhového podílu 0,7.	Kombi kbelík Hobbock	30 kg
		Kombi kbelík	10 kg
EP 220	EP 220 dvousložková epoxidová samonivelační pryskyřice, barvená		
	Barvená dvoukomponentní samonivelační epoxidový nátěr. Materiál má velmi dobré samonivelační vlastnosti.	Kombi kbelík Hobbock	30 kg
		Kombi kbelík	12 kg
EP 233 EL +	EP 233 EL + dvousložková epoxidová pryskyřice s obsahem karbidu křemičitého, nátěr s texturou		
	Dvousložkový nátěr obsahující karbid křemičitý s jemnou lesklou texturou. Materiál nejprve naneste hladítkem s ozuby a poté rolujte válečkem. Materiál je velmi ekonomicky výhodný.	Kombi kbelík Hobbock	30 kg
		Kombi kbelík	10 kg
EP 236	EP 236 dvousložková epoxidová pryskyřice, nátěr s texturou		
	Dvousložkový nátěr s texturou. Materiál nejprve naneste hladítkem s jemnými ozuby a poté rolujte válečkem. Výsledkem je lesklý povrch s jemnou strukturou.	Kombi kbelík Hobbock	20 kg
		Kombi kbelík	10 kg
EP 260 Decorative	EP 260 Decorative, epoxidový nátěr s žulovým vzhledem		
	Dvousložkový epoxidový nátěr s žulovým vzhledem. Materiál dostupný ve 4 dekorativních barvách. 079-antracitová, 078-světle šedá, 080-žulově šedá, 080-běžová.	Kombi kbelík Hobbock	30 kg
		Kombi kbelík	12 kg
EP 275	EP 275 epoxidový čirý nátěr		
	Samonivelační čirý nátěr bez přidaných rozpouštědel pro provádění uzavíracích nátěrů podkladů sypaných dekorativními chipsy. Materiál má vynikající krycí vlastnosti a má pouze malý sklon ke žloutnutí.	Kombi kbelík Hobbock	30 kg
		Kombi kbelík	10 kg

Produkt	balení	hmotnost v kg
EP 285 CR	EP 285 CR samonivelační epoxidová pryskyřice odolná chemikáliím, barvená	
	Kombi kbelík Hobbock	30 kg
	Kombi kbelík	10 kg
Vysoce jakostní dvousložkový samonivelační nátěr velmi odolný chemikáliím. Materiál je vhodný pro vytváření hladkých povrchů ve vrstvách 2 - 3 mm.		
EP 290 Flex	EP 290 Flex pružný nátěr, materiál pro vyplňování spár, barvený	
	Kombi kbelík Hobbock	30 kg
	Kombi kbelík	10 kg
Dvousložkový pružný samonivelační nátěr. Materiál je vhodný pro na vytváření pružných středních vrstev podlah, dále na vyplňování spár a trhlin s malým pohybem.		
EP 296	EP 296 uzavírací nátěr, dvousložková epoxidová pryskyřice, lesklý pečetící nátěr, barvený	
	Kombi kbelík Hobbock	30 kg
	Kombi kbelík	10 kg
Vysoce jakostní barvený dvoukomponentní epoxidový pečetící nátěr. Materiál je vhodný pro vytváření svrchních uzavíracích vrstev povrchů sypaných pískem a na protiskuzové povrchy.		
EP 296 RAPID	EP 296 RAPID, uzavírací rychletvrdnoucí nátěr, dvousložková epoxidová pryskyřice, lesklý pečetící nátěr, barvený	
	Kombi kbelík Hobbock	30 kg
	Kombi kbelík	10 kg
Vysoce jakostní rychletvrdnoucí barvený dvoukomponentní epoxidový pečetící nátěr. Materiál je vhodný pro vytváření svrchních uzavíracích vrstev povrchů sypaných pískem a na protiskuzové povrchy. Povrch je při 20°C pochůzný asi po 5 - 6 hodinách.		

KLB-nátěry vyhovující legislativě WHG* o ochraně vody a nátěry pro parkovací plochy

Produkt	balení	hmotnost v kg	
EP 28	EP 28 dvousložková epoxidová pryskyřice pro základní nátěry		
	Neplněná nebarvená dvousložková epoxidová pryskyřice pro základní nátěry a podlahy sypané křemičitým pískem.	Kombi sud	800 kg
	Kombi sud: 3 x 200 kg komp. A / 1 x 200 kg komp. B	Kombi kbelík Hobbock	30 kg
		Kombi kbelík	10 kg
EP 216-univerzální	EP 216 univerzální dvousložková epoxidová samonivelační pryskyřice a pečecí nátěr, barvená, testováno dle OS 8		
	Barvená dvoukomponentní samonivelační epoxidová pryskyřice bez přidaných rozpouštědel připravená ke zpracování. Materiál je vhodný pro vytváření hlavních vrstev podlah nebo jako pečecí nátěr podlah sypaných křemičitým pískem. Velice vzhodné použití pro vytváření parkovacích stání (testováno dle OS 8) Neplněná EP 216 je vhodná na tenkovrstvé nátěry. Pro vrstvy tlustší než 1,5 mm je možné EP 216 plnit až do váhového podílu 0,7.	Kombi kbelík Hobbock	30 kg
		Kombi kbelík	10 kg
EP 280 WHG	EP 280 WHG elektricky vodivý, chemicky odolný nátěr s akreditací §19 WHG, , barvený		
	Elektricky vodivý chemicky odolný nátěr. Materiál vyhovuje německé legislativě pro ochranu životního prostředí a vody. EP 280 je vhodná do prostorů ohrožených výbuchem nebo do prostorů s výskytem nebezpečných látek.	Kombi kbelík Hobbock	30 kg
		Kombi kbelík	10 kg
EP 282 WHG	EP 282 WHG elektricky vodivý, chemicky odolný nátěr s akreditací §19 WHG, , barvený		
	Elektricky vodivý chemicky odolný nátěr. Materiál vyhovuje německé legislativě pro ochranu životního prostředí a vody.	Kombi kbelík Hobbock	30 kg
		Kombi kbelík	10 kg

dostupné barvy pro EP 280 WHG/EP 282 WHG

RAL 1001 béžová



RAL 3009 oxid. červená



RAL 6011 rezedová zelená



RAL 7015 bídlíková



RAL 7023 betonová šed



RAL 7030 kamenná šed



RAL 7032 křemenná šedá



RAL 7038 achátová



RAL 7042 dopravní šedá A



KLB-nátěr stěn a uzavírací nátěr stěn

Produkt	balení	hmotnost v kg
EP 652 W KLB epoxidový systém EP 652 W je používán pro hladké, uzavřené bezesparé nátěry stěn a stropů. Aplikace probíhá ve více vrstvách. V závislosti na požadavku na vzhled proveďte 2 - 4 vrstvy. Každou vrstvu pryskyřice před aplikací následného nátěru lehce obrušte. Standardní barvy: RAL 9010 čistě bílá, RAL 9018 papyrus, RAL 1015 světlá slonovinová, RAL 7035 světlešedá. Ostatní barvy v minimálním požadavku 100 kg.	EP 652 W Stabilní tixotropická dvousložková epoxidová pryskyřice pro hladké nátěry stěn a stropů	
	Kombi kbelík Hobbock	20 kg
	Kombi kbelík	8 kg
EP 806 E EP 806 E dvousložkový barvený matný pečetící (uzavírací) nátěr s nízkými emisemi Barevný foto-stabilní dvousložkový matný uzavírací nátěr. Materiál je založený na vysoce jakostním polyuretanové disperzi. Produkt je lehce zpracovatelný a může být jako matná finální vrstva podlah. KLB polyuretanový nátěr PU 806 E byl testován dle metodiky AgBB (SRN komise pro zdravotní hodnocení stavebních materiálů) a byl vyhodnocen jako produkt s velmi nízkými emisemi VOC. Materiál je dostupný ve standardních barvách KLB. Ostatní barvy na vyžádání, minimální objednávka 40 kg.	EP 806 E dvousložkový barvený matný pečetící (uzavírací) nátěr s nízkými emisemi	
	Kombi kbelík Hobbock	10 kg
	Kombi kbelík	5 kg
Prohlédněte si prosím část "příslušenství" pro zesílení nátěrů stěn (tkaniny a látky). Dále je pro toto použití vhodný i KLB epoxidový systém EP 740 E. Obratě se prosím na nás s žádostí o radu.		

KLB-Paropropustné epoxidové pryskyřice-nátěry

Produkt	balení	hmotnost v kg
EP 700 E	EP 700 E dvousložková epoxidová pryskyřice-matný uzavírací nátěr nebarvený	
	Nebarvená dvousložková epoxidová pryskyřice-emulze pro provádění pečetících (uzavíracích) nátěrů.	
	Kombi kbelík Hobbock	25 kg
	Kombi kbelík	10 kg
EP 705 E	EP 705 E dvousložková epoxidová pryskyřice-matný uzavírací nátěr s nízkým obsahem emisí, nebarvený	
	Nebarvená dvousložková epoxidová pryskyřice-emulze s nízkým obsahem emisí VOC pro provádění matných pečetících (uzavíracích) nátěrů.	
	Kombi kbelík	10 kg
EP 706 E	EP 706 E dvousložková epoxidová pryskyřice-matný uzavírací nátěr s nízkým obsahem emisí, barvený	
	Barvená dvousložková epoxidová pryskyřice-emulze pro provádění matných pečetících (uzavíracích) nátěrů.	
	Kombi kbelík	10 kg
EP 722 E	EP 722 E dvousložková epoxidová pryskyřice-emulze, nebarvená	
	Dvousložková nebarvená epoxidová pryskyřice-emulze používaná jako impregnace minerálních povrchů jako beton nebo cementový potěr. Voudou ředitelný koncentrát.	
	Kombi kbelík	30 kg
EP 727 E	EP 727 E dvousložková rychletvrdnoucí epoxidová pryskyřice, emulze vhodná pro základní nátěry	
	Dvoukomponentní epoxidová rychletvrdnoucí pryskyřice bez přísadky rozpouštědel, emulze na bázi vody, vhodná pro základní nátěry, vyvinutá speciálně pro následné paropropustné povrchy KLB EPOXIDOVÝ SYSTÉM EP 785 HS. Materiál má akreditaci DIBt.	
	Kombi kbelík Hobbock	25 kg
EP 740 E	EP 740 E dvousložková epoxidová pryskyřice-polomatná emulze, barvená	
	Dvousložková epoxidová pryskyřice-emulze na bázi vody používaná jako pečetících (uzavírací) nátěr průmyslových, lehce zatěžovaných podlah.Voudou ředitelný. Materiál má akreditaci DIBt.	
	Kombi kbelík	25 kg
EP 750 E	EP 750 E dvousložková epoxidová pryskyřice-lesklá emulze s nízkým obsahem emisí VOC, barvená	
	Dvousložková epoxidová pryskyřice-emulze s nízkým obsahem emisí VOC používaná jako lesklý pečetící (uzavírací) nátěr průmyslových, lehce zatěžovaných podlah.Voudou ředitelný materiál bez přidaných rozpouštědel. Aplikace pomocí válečku.	
	Kombi kbelík	25 kg
EP 782 E Zákl. nátěr	EP 782 E Základní nátěr dvousložková epoxidová pryskyřice-emulze pro základní nátěry	
	Dvousložková nebarvená epoxidová pryskyřice-emulze na bázi vody. Použití zejména pro paropropustné systémy podlah.	
	Kombi kbelík	30 kg
EP 785 HS	EP 785 HS barvený paropropustný samonivelační nátěr	
	Barvená samonivelační epoxidová pryskyřice bez přidaných rozpouštědel - emulze na bázi vody. Materiál je velmi tekutý.	
	Kombi kbelík	30 kg
EP 785 EL+	EP 785 EL+ elektricky vodivý barvený paropropustný samonivelační nátěr	
	Barvený samonivelační epoxidový nátěr bez přidaných rozpouštědel. V kombinaci s EP 799 elektricky vodivé.	
	Kombi kbelík	11 kg
EP 790 EL+	EP 790 EL+ elektricky vodivý barvený matný pečetící (uzavírací) nátěr	
	Barvená samonivelační epoxidová pryskyřice s nízkým obsahem rozpouštědel. Nátěr pro uzavírání KLB epoxidového systému EPOXY EP 785 EL+.	
EP 799 vodivý zákl. nátěr	EP 799 vodivý základní nátěr, elektricky vysoce vodivý základní nátěr	
	Dvousložková epoxidová pryskyřice bez přidaných rozpouštědel, vhodná na provádění vodivých nátěrů a podlah. Materiál je jednoduše zpracovatelný.	

KLB-Polyuretanové pryskyřice

Produkt	balení	hmotnost v kg
PU 410	PU 410 Barevně stálý, pružný dvousložkový polyuretanový nátěr, barvený	
	Kombi kbelík	30 kg
	Kombi kbelík	10 kg
PU 413 EL+	PU 413 EL+ Elektricky vodivý, pružný dvousložkový polyuretanový nátěr, barvený	
	Samonivelační polyuretanový barvený materiál bez přidaných rozpouštědel, vhodný pro vytváření hladkých elektricky vodivých nátěrů. PU 413 EL+ vytváří pružný povrch a je odolný kyselinám. Materiál časem nepatrně žloutne. V kombinaci s KLB epoxidovým systémem EP 799 vytváří vodivý systém.	
	Kombi kbelík	30 kg
PU 420	PU 420 Pružný dvousložkový polyuretanový nátěr, barvený	
	Barvený samonivelační polyuretanový nátěr bez přidaných rozpouštědel, vhodný pro vytváření hladkých podlah a k pokrývání povrchů náchylných na deformace. Materiál je plnitelný, působením vnějších vlivů časem mírně žloutne.	
	Kombi kbelík	30 kg
PU 421	PU 421 Pružný dvousložkový polyuretanový nátěr, barvený	
	Nízkoviskózní barvený samonivelační polyuretanový nátěr, vhodný pro vytváření jak hladkých podlah tak podlah sypaných křemičitým pískem. Dále vhodné k pokrývání povrchů náchylných na deformace. Materiál je plnitelný, působením vnějších vlivů časem mírně žloutne.	
	Kombi kbelík	30 kg
PU 426	PU 426 Velmi pružný dvousložkový polyuretanový nátěr, barvený	
	Velmi pružný barvený samonivelační polyuretanový nátěr, vhodný pro vytváření deformovatelných nátěrů problematických povrchů. Materiál vyplní a kryje drobné trhliny. Materiál působením vnějších vlivů časem mírně žloutne.	
	Kombi kbelík	30 kg
PU 427	PU 427 Pružné dvousložkové polyuretanové pojivo, barvené	
	Polyuretanové pojivo přírodní barvy, vhodné pro vytváření pružných malt a vyrovnávacích stěrek. Materiál působením vnějších vlivů časem mírně žloutne.	
	Kombi kbelík	30 kg
PU 493 K	PU 493 K Dvousložkové polyuretanové pojivo	
	Polyuretanové thixotropické dvousložkové pojivo, vhodné pro vytváření nátěrů a izolačních vrstev pod pružné dvousložkové nátěry. Vhodné na absorbující i neabsorbující podklady.	
	Kombi kbelík	24 kg
	Kombi kbelík	8 kg

KLB-Příslušenství a pečetící přípravky

Produkt	balení	hmotnost v kg
PU 426 Velmi pružný dvousložkový polyuretanový nátěr, barvený		
	Kombi kbelík	30 kg
	Kombi kbelík	10 kg
Velmi pružný barvený samonivelační polyuretanový nátěr, vhodný pro vytváření deformovatelných nátěrů problematických povrchů. Materiál vyplní a kryje drobné trhliny. Materiál působením vnějších vlivů časem mírně žloutne.		
EP 290 Flex EP 290 Flex pružný nátěr, materiál pro vyplňování spár, barvený		
	Kombi kbelík Hobbock	30 kg
	Kombi kbelík	10 kg
Dvousložkový pružný samonivelační nátěr. Materiál je vhodný pro na vytváření pružných středních vrstev podlah, dále na vyplňování spár a trhlin s malým pohybem.		
DB 1200 DB 1200 těsnící páska, těsnící páska 12 cm široká, 50 m dlouhá		
	Balení - 50 m	
12 cm široká pružná těsnící páska, použití na podlahu i stěny. Na pásce je směs lepidla a těsnícího materiálu. Páska je vhodná jak pro polyuretanové tak epoxidové povrchy.		
DB 1210 DB 1210 těsnící člen, podlahový těsnící člen pro otvory velikosti 35 x 35 cm		
	Balení po 10 ks	
	Jednotlivý člen	
Pružný člen pro dotěsňování otvorů v podlaze, na členu je nanесena směs lepidla a těsnícího materiálu. Člen je vhodný jak pro polyuretanové tak epoxidové povrchy.		
DB 1220 DB 1220 těsnící člen na stěny, těsnící člen pro otvory velikosti 12 x 12 cm		
	Balení po 25 ks	
	Jednotlivý člen	
Pružný člen pro dotěsňování otvorů ve stěnách, na členu je nanесena směs lepidla a těsnícího materiálu. Člen je vhodný jak pro polyuretanové tak epoxidové povrchy.		
DB 1230 DB 1230 těsnící člen pro vnitřní rohy		
	Balení po 25 ks	
	Jednotlivý člen	
Pružný vnitřní rohový člen (podlaha-stěna), na členu je nanесena směs lepidla a těsnícího materiálu.		
DB 1240 DB 1240 těsnící člen pro vnější rohy		
	Balení po 10 ks	
	Jednotlivý člen	
Pružný vnější rohový člen (podlaha-stěna), na členu je nanесena směs lepidla a těsnícího materiálu.		
	*cena za kus	

KLB-PU betony

Produkt	balení	hmotnost v kg
PU BETON 4006 PU BETON 4006 Chemicky odolný třísložkový barvený PU beton, pro tloušťky 6 mm Vysoce jakostní třísložkový PU beton pro vrstvy 6 mm. Použití je vhodné ve velmi namáhaných vlhkých provozech, materiál je odolný horké vodě a chemikáliím. PU beton 4006 může být použit jak pro vytváření hladkých povrchů, tak protiskluzových. Materiál je vhodný zejména do potravinářského průmyslu. Dostupné barvy: pískově žlutá, červená, zelená, šedá. Složení: PU beton 4000 A+B+PU -beton 4006 komponenta C.	tloušťky 6 mm	
	Kombi jednotka	26,6 kg
PU BETON 4009 PU BETON 4009 Chemicky odolný třísložkový barvený PU beton, pro tloušťky 9 mm Vysoce jakostní třísložkový PU beton pro vrstvy 9 mm. Použití je vhodné ve velmi namáhaných vlhkých provozech, materiál je odolný horké vodě a chemikáliím. PU beton 4009 může být použit jak pro vytváření hladkých povrchů, tak protiskluzových. Materiál je vhodný zejména do potravinářského průmyslu. Dostupné barvy: pískově žlutá, červená, zelená, šedá. Složení: PU beton 4000 A+B+PU -beton 4009 komponenta C.	tloušťky 9 mm	
	Kombi jednotka	30,6 kg
PU BETON 4010 PU BETON 4010 Grip Odolný třísložkový barvený PU beton s protiskluzovým povrchem Vysoce jakostní třísložkový PU beton pro vrstvy 9 mm. Použití je vhodné ve velmi namáhaných vlhkých provozech, materiál je odolný horké vodě a chemikáliím. PU beton 4010 Grip je vhodný pro vytváření protiskluzových povrchů v trvale vlhkých provozech. Výsledný povrch stupně R10 a R10 (odolnost proti uklouznutí). Dostupné barvy: pískově žlutá, červená, zelená, šedá. Složení: PU beton 4000 A+B+PU -beton 4010 komponenta C.	tloušťky 9 mm	
	Kombi jednotka	32,6 kg
PU BETON 4012 PU BETON 4012 Stable, Chemicky odolný třísložkový barvený PU beton, pro vyplňování rohových spár a spárování Stabilní třísložkový PU beton (malta) pro uzavírání rohových spár a spárování. Vhodné použít v kombinaci s KLB PU betony. Materiál je vhodné použít ve velmi namáhaných vlhkých provozech, má značnou odolnost vůči horké vodě a chemikáliím. Dostupné barvy pískově žlutá, červená, zelená, šedá.	tloušťky 9 mm	
	Kombi jednotka	15,1 kg
PU BETON 4050 PU BETON 4050 Základní vrstva, třísložkový PU beton-základní vrstva PU betonů Třísložkový PU beton-základní vrstva. Použití jako primer pro KLB PU betony 4006, 4009, 4010 Grip a 4012 Stable.	tloušťky 9 mm	
	Kombi jednotka	5,6 kg
PU BETON 4080 PU BETON 4080 Sealer, třísložkový PU beton-barvená uzavírací vrstva PU betonů Třísložkový PU beton-uzavírací vrstva pro povrchy sypané křemičitým pískem. Dostupné barvy pískově žlutá, červená, zelená, šedá.	tloušťky 9 mm	
	Kombi jednotka	7,6 kg
PU BETON 4006 EL+ PU BETON 4006 EL+ Vodivý, chemicky odolný třísložkový barvený PU beton, pro tloušťky 6 mm Vysoce jakostní, elektricky vodivý, třísložkový PU beton pro vrstvy 6 mm. Použití je vhodné ve velmi namáhaných vlhkých provozech, materiál je odolný horké vodě a chemikáliím. PU beton 4006 EL+ může být použit jak pro vytváření hladkých povrchů, tak protiskluzových. Dostupné barvy: pískově žlutá, červená, zelená, šedá.	tloušťky 6 mm	
	Kombi jednotka	26,9 kg
PU 465 PU 465, dvousložková výplňová hmota pro pracovní a konstrukční spáry povrchů z PU betonu Pružná, barvená, dvousložková spárovací hmota bez přidaných rozpouštědel. Použití je zejména vhodné pro plnění pracovních a konstrukčních spár s malým pohybem PU betonových povrchů. Materiál má zvýšenou odolnost vůči obrušování, teple a chemikáliím. Působením vlivů může dosjít časem k lehké změně barvy, to však nemá vliv na technické vlastnosti produktu.	tloušťky 9 mm	
	Kombi plechovka	1 kg
Bílý korund Bílý korund, speciální granulát na protiskluzové podlahy Speciální přísada odolná zatížení a obrušování, vhodná pro vytváření protiskluzových povrchů PU betonů. Frakce 0,57/1,5 mm. Materiál je balený v pytlích po 25 kg. (40 pytlů/paleta).	tloušťky 9 mm	
	Kombi jednotka	25 kg

Metakrylátové pryskyřice KLB

Produkt	balení	hmotnost v kg
AC 20 Rychletvrstvená pryskyřice pro základní nátěry Nízkoviskozní rychletvrstvená dvousložková MMA pryskyřice pro základní nátěry. Materiál je také vhodný jako rychletvrstvený podklad epoxidových pryskyřic, v tomto případě je však nutné povrch posypat křemičitým pískem. AC 20 může být také použita pro opravy. Vytvrzovací prášek prosím objednejte zvlášť, pouze 1 kg balení obsahuje i vytvrzovací prášek.	Kombi sud	190 kg
	Kombi kbelík Hobbock	25 kg
	Kovový kanystr	10 kg
	Balení kombi plechovek	12 x 1 kg
	Kombi plechovka	1 kg
AC 313 dvousložková nebarvená pryskyřice - nátěr Nebarvená rychle tvrdnoucí dvousložková MMA pryskyřice pro provádění samonivelačních nátěrů. Vytvrzovací prášek prosím objednejte zvlášť.	Kombi sud	200 kg
	Kombi kbelík Hobbock	25 kg
	Kovový kanystr	10 kg
AC 320 dvousložkový nátěr pro vytváření hladkých povrchů Nebarvená rychle tvrdnoucí dvousložková MMA pryskyřice pro provádění hladkých samonivelačních nátěrů. Vhodné zejména do vlhkých prostorů. Vytvrzovací prášek prosím objednejte zvlášť.	Kombi sud	200 kg
	Kombi kbelík Hobbock	25 kg
	Kovový kanystr	10 kg
AC 390 Pružná dvousložková nebarvená pryskyřice - nebarvený nátěr Pružná nebarvená rychle tvrdnoucí dvousložková MMA pryskyřice pro provádění samonivelačních nátěrů a pružných mezi vrstev. Vytvrzovací prášek prosím objednejte zvlášť.	Kombi sud	200 kg
	Kombi kbelík Hobbock	25 kg
	Kovový kanystr	10 kg
AC 820 dvousložkový uzavírací nátěr - sealer, nebarvený Nízkoviskozní rychle tvrdnoucí dvousložkový MMA uzavírací nátěr (sealer) vhodný pro uzavírání podlah na bázi akrylátových pryskyřic (hladkých i sypaných). Vytvrzovací prášek prosím objednejte zvlášť.	Kombi sud	190 kg
	Kombi kbelík Hobbock	25 kg
	Kovový kanystr	10 kg
AC 826 dvousložkový uzavírací nátěr - sealer, nebarvený Nízkoviskozní rychle tvrdnoucí dvousložkový MMA a uzavírací nátěr (sealer) vhodný pro uzavírání podlah se vsypem křemičitým pískem (vlhké prostory). Vytvrzovací prášek prosím objednejte zvlášť.	Kombi sud	190 kg
	Kombi kbelík Hobbock	25 kg
	Kovový kanystr	10 kg
AC 357 dvousložková malta, připravená k použití Rychle tvrdnoucí dvousložková MMA malta vhodný pro vytváření vrstev až do 20 mm. Povrch je pochůzný již po 2 hodinách. Vytvrzovací prášek prosím objednejte zvlášť.	Kombi balení	25 kg
	Kovový balení	13 kg
AC 395 dvoukomponentní MMA pryskyřice pro vyplňování trhlin a spar Sedá dvoukomponentní spárovací pryskyřice, připravená ke zpracování z výroby, plastoelastická, vhodná pro zalévání betonových spar. Materiál se vyznačuje rychlým vytvrzováním a je brousitelný. Tvrdivlo je přidáváno ke každému balení.	Balení kombi plechovek	12 x 1 kg
	Kombi plechovka	1 kg
AC 1280 dvoukomponentní pryskyřice pro opravy Nízkoviskozní rychletvrstvená MMA pryskyřice vhodná pro opravy trhlin v potěrech, dále pro opravy menších výlomků. Upozornění pro objednávání: pouze 1 kg plechovka obsahuje i tvrdidlo. Pro zbylá balení AC 1280 prosím objednávejte samostatně!	Kombi kbelík Hobbock	25 kg
	Kovový kanystr	10 kg
	Balení kombi plechovek	12 x 1 kg
	Kombi plechovka	1 kg
AC 384 K dvoukomponentní pryskyřice pro opravy Rychletvrstvená tyxotropická MMA lepidlo. Vhodné pro vyplňování malých prostorů a spar, dále pro testování pevnosti betonu v odtrhu. AC 384 K se skládá z reakční pryskyřice a vytvrzovacího prášku.	Kombi balení	5,5 kg
	Kombi plechovka	1 kg
AC vytvrzovací prášek Vytvrzovací přísada MMA pryskyřic. Pro dosažení požadovaného vytvrzení přidávejte přesně stanovené množství prášku.	Balení	25 kg
	Kbelík	5 kg
	Pytlík	0,4 kg

Elektricky vodivé materiály

Produkt	balení	hmotnost v kg
EP 799 el.vodivý základní nátěr	EP 799 elektricky vodivý základní nátěr, vysoce elektricky vodivý základní nátěr	
	Dvoukomponentní epoxidová pryskyřice bez přídavku rozpouštědel, emulze na bázi vody, vhodná pro vytváření elektricky vodivých základních nátěrů.	Kombi kbelík 10 kg
EP 200 EL+	EP 200 EL+ elektricky vodivá epoxidová pryskyřice - barvená	
	Elektricky vodivá dvousložková epoxidová pryskyřice pro vytváření hladkých nátěrů. Pro zachování el. vodivosti je nutné použít v kombinaci s KLB EP 799 elektricky vodivým základním nátěrem a uzavíracím nátěrem KLB PU 881 EL+.	Kombi kbelík Hobbock 30 kg Kombi kbelík 12 kg
EP 211 ESD	EP 211 ESD elektricky vodivý, barvený nátěr - zejména vhodný do prostorů s požadavkem odolnosti vůči ESD	
	Elektricky vodivá dvousložková epoxidová pryskyřice bez přidaných rozpouštědel vhodná do prostředí se zvýšeným požadavkem odolnosti vůči ESD a požadavkům pro přechodový odpor. Materiál vyhovuje požadavkům odolnosti vůči ESD dle DIN EN 61340-5-1/2 a DIN EN 61340-4-5 stejně jako požadavkům na přechodový odpor dle VDE 0100.	Kombi kbelík Hobbock 30 kg Kombi kbelík 12 kg
EP 212 ESD	EP 212 ESD elektricky vodivý, barvený nátěr - zejména vhodný do prostorů s požadavkem odolnosti vůči ESD	
	Elektricky vodivá dvousložková epoxidová pryskyřice bez přidaných rozpouštědel vhodná do prostředí se zvýšeným požadavkem odolnosti vůči ESD. Materiál vyhovuje požadavkům odolnosti vůči ESD dle DIN EN 61340-5-1 a DIN EN 61340-4-5. Velmi nízká spotřeba, pryskyřice je dostupná i ve světlých barvách.	Kombi kbelík Hobbock 30 kg Kombi kbelík 10 kg
EP 260 EL+	EP 260 EL+ elektricky vodivý, barvený nátěr s žulovým efektem	
	Dekorativní elektricky vodivá dvousložková epoxidová pryskyřice s žulovým efektem. Materiál je elektricky vodivý dle DIN EN 613-4-1 v kombinaci s KLB EP 799 a KLB EP 795 EL+. Dostupné barvy: antracitová, žulově šedá.	Kombi kbelík Hobbock 30 kg Kombi kbelík 12 kg
EP 280 WHG	EP 280 WHG elektricky vodivý, chemicky odolný nátěr s akreditací §19 WHG, barvený	
	Elektricky vodivý chemicky odolný nátěr. Materiál vyhovuje německé legislativě pro ochranu životního prostředí a vody. EP 280 je vhodná do prostorů ohrožených výbuchem nebo do prostorů s výskytem nebezpečných látek.	Kombi kbelík Hobbock 30 kg Kombi kbelík 10 kg
EP 285 EL+	EP 285 EL+ chemicky odolný, elektricky vodivý, dvousložkový, barvený nátěr-epoxidová pryskyřice	
	Vysoce jakostní samonivelační elektricky vodivá dvousložková epoxidová pryskyřice s vynikající odolností vůči chemickým látkám. Obvykle ve vrstvách 1,5 - 2,5 mm. Materiál je elektricky vodivý pouze v kombinaci s KLB EP 799.	Kombi kbelík Hobbock 30 kg Kombi kbelík 10 kg
EP 785 EL+	EP 785 EL+ elektricky vodivý, paropropusný barvený samonivelační nátěr	
	Samonivelační barvená paro propustná epoxidová pryskyřice bez obsahu rozpouštědel. V kombinaci s KLB EP 799 je materiál elektricky vodivý.	Kombi kbelík Hobbock 30 kg Kombi kbelík 11 kg
EP 790 EL+	EP 790 EL+ elektricky vodivý, matný uzavírací barvený nátěr	
	Barvená elektricky vodivá dvousložková epoxidová pryskyřice s nízkým obsahem rozpouštědel pro provádění matných uzavíracích nátěrů. Pro uzavírání podkladu s KLB EP 785 EL+.	Kombi kbelík 10 kg
EP 795 EL+	EP 795 EL+ elektricky vodivý, matný uzavírací nátěr	
	Elektricky vodivá dvousložková epoxidová pryskyřice s nízkým obsahem rozpouštědel pro provádění matných uzavíracích nátěrů. Pro uzavírání podkladu s KLB EP 211 ESD a KLB EP 212 ESD.	Kombi kbelík 10 kg Kombi kbelík 5 kg
PU 413 EL+	PU 413 EL+ Elektricky vodivý, pružný dvousložkový polyuretanový nátěr, barvený	
	Samonivelační polyuretanový barvený materiál bez přidaných rozpouštědel, vhodný pro vytváření hladkých elektricky vodivých nátěrů. PU 413 EL+ vytváří pružný povrch a je odolný kyselinám. Materiál časem nepatrně žloutne. V kombinaci s KLB epoxidovým systémem EP 799 vytváří vodivý systém.	Kombi kbelík 30 kg Kombi kbelík 10 kg
PU 881 EL+	PU 881 EL+ Elektricky vodivý, matný uzavírací dvousložkový polyuretanový nátěr, barvený	
	Vodivý dvousložkový polyuretanový uzavírací nátěr s příměsí rozpouštědel. Vhodný na epoxidové a polyuretanové elektricky vodivé nátěry.	Kombi kbelík 10 kg

Impregnace a produkty pro pečetení

Produkt	balení	hmotnost v kg
BI 960 BI 960 film vytvářející jednosložková impregnace založená na bázi polymer-silikátu Jednosložková vodná impregnace cementových povrchů. Primárně určené a vytvořené pro vysoce jakostní, hladké, nebarvené finální povrchy.	Plastový kanystr	10 kg
EP 700 E Nebarvená dvousložková epoxidová pryskyřice-emulze pro provádění matných pečeticích (uzavíracích) nátěrů epoxidových pryskyřic.	Kombi kbelík Hobbock	25 kg
	Kombi kbelík	10 kg
	Kombi kbelík	5 kg
EP 705 E Nebarvená dvousložková epoxidová pryskyřice-emulze s nízkým obsahem emisí VOC pro provádění matných pečeticích (uzavíracích) nátěrů.	Kombi kbelík Hobbock	25 kg
	Kombi kbelík	10 kg
	Kombi kbelík	5 kg
EP 706 E Barvená dvousložková epoxidová pryskyřice-emulze pro provádění matných pečeticích (uzavíracích) nátěrů.	Kombi kbelík	10 kg
	Kombi kbelík	5 kg
EP 722 E Dvousložková nebarvená epoxidová pryskyřice-emulze používaná jako impregnace minerálních povrchů jako beton nebo cementový potěr. Voudou ředitelný koncentrát.	Kombi kbelík	30 kg
	Kombi kbelík	12 kg
EP 740 E Dvousložková nebarvená epoxidová pryskyřice-emulze na bázi vody používaná jako pečeticích (uzavírací) nátěr průmyslových, lehce zatěžovaných podlah.Voudou ředitelný. Materiál má akreditaci DIBt.	Kombi kbelík	25 kg
	Kombi kbelík	10 kg
EP 750 E Dvousložková nebarvená epoxidová pryskyřice-lesklá emulze s nízkým obsahem emisí VOC používaná jako lesklý pečeticí (uzavírací) nátěr průmyslových, lehce zatěžovaných podlah.Voudou ředitelný materiál bez přidaných rozpouštědel. Aplikace pomocí válečku.	Kombi kbelík	25 kg
	Kombi kbelík	10 kg
EP 860 Dvousložková epoxidová pryskyřice gelové konzistence na bázi rozpouštědel. Vhodné pro nátěry průmyslových podlah se zvýšeným zatížením. Materiál má velmi vysokou odolnost vůči chemikáliím.	Kombi kbelík	25 kg
	Kombi kbelík	10 kg
PU 800 E Nebarvený foto-stabilní dvousložkový matný uzavírací nátěr. Skladba materiálů je založena na ekologicky nezávadné polyuretanové disperzi. PU 800 E je dobře zpracovatelná a je vysoce odolná obrušování.	Kombi balení	11 kg
	Kombi balení	5,5 kg
PU 805 E Nebarvený foto-stabilní dvousložkový matný uzavírací nátěr s nízkým obsahem emisí VOC. Skladba materiálu je založena na ekologicky nezávadné polyuretanové disperzi. PU 805 E je dobře zpracovatelná a vytváří matný finální povrch, navíc byl výrobek testován dle AgBB (německá komise pro zdravotní hodnocení stavebních materiálů) a je certifikován DIBt (německý institut pro stavebnictví) pro velmi nízký obsah emisí VOC.	Kombi balení	10 kg
	Kombi balení	5 kg
PU 806 E Foto-stabilní dvousložkový matný uzavírací nátěr s nízkým obsahem emisí VOC. Skladba materiálu je založena na ekologicky nezávadné polyuretanové disperzi. PU 806 E je dobře zpracovatelná a vytváří matný finální povrch, navíc byl výrobek testován dle AgBB (německá komise pro zdravotní hodnocení stavebních materiálů). Výrobek je dostupný ve standardních barvách KLB, další barvy na vyžádání, minimální objednané množství je 40 kg.	Kombi balení	10 kg
	Kombi balení	5 kg
PU 880 Nebarvený dvousložkový matný uzavírací polyuretanový nátěr. Materiál je odolný mechanickému opotřebení a je fotostabilní.	Kombi kbelík Hobbock	30 kg
	Kombi balení	10 kg
	Kombi balení	5 kg
PU 881 Barvený dvousložkový matný uzavírací polyuretanový nátěr. Materiál je odolný mechanickému opotřebení a je fotostabilní.	Kombi kbelík Hobbock	30 kg
	Kombi balení	10 kg
PU 882 Nebarvený dvousložkový polomatný uzavírací polyuretanový nátěr. Materiál je odolný mechanickému opotřebení a je fotostabilní. Finální povrch má jemnou texturu.	Kombi kbelík Hobbock	30 kg
	Kombi balení	10 kg
PU 883 Barvený dvousložkový polomatný uzavírací polyuretanový nátěr. Materiál je odolný mechanickému opotřebení, tixotropický a je fotostabilní. Finální povrch má jemnou texturu.	Kombi kbelík Hobbock	30 kg
	Kombi balení	10 kg

Čistidla, ředidla a činidla

































	Produkt	balení	objem v l
PS 25	PS 25 čisticí koncentrát na průmyslové podlahy		
	Čisticí koncentrát na průmyslové podlahy, materiál má širokou škálu použití. Použití nezpůsobuje korozi podkladu.	Kanistr	10 l
		Kanistr	5 l
		Láhev	1l
PS 22	PS 22 odmašťovač		
	Koncentrovaný čistič, který podklad zbavuje zbytků tuků, průmyslových maziv a olejů. Použití v kombinaci s KLB EP 52 a KLB EP 78.	Kanistr	10 l
PS 88	PS 88 přípravek pro údržbu uzavíracích nátěrů		
	Vysoce jakostní přípravek pro údržbu uzavíracích nátěrů průmyslových podlah.	Kanistr	10 l
		Kanistr	5 l
		Láhev	1l
PS 90	PS 90 přípravek pro údržbu antistatických podlah		
	Vysoce jakostní přípravek pro údržbu uzavíracích nátěrů elektricky vodivých průmyslových podlah.	Kanistr	5 l
VR 24	VR 24 ředidlo a čistič na epoxidové pryskyřice		
	Ředidlo a čistič na epoxidové pryskyřice, výrobek není vhodný na polyuretanové pryskyřice!	Kovový kanistr	10 l
VR 28	VR 28 ředidlo a čistič na polyuretanové pryskyřice		
	Ředidlo a čistič na polyuretanové pryskyřice, výrobek může být použit i na epoxidové pryskyřice.	Kovový kanistr	10 l
VR 33	VR 33 čistič na epoxidové pryskyřice		
	Silný čistič nářadí a strojů. Čistič nedoporučujeme používat jako ředidlo, výrobek je zdraví škodlivý!	Kovový kanistr	10 l
Agent 3 Super	Tixotropic Agent 3 Super univerzální zahušťovací činidlo		
	Bílý prášek, zahušťovací činidlo, vhodné jako přídavek pryskyřic KLB umožňující aplikaci na svislý povrch, sokly a podobně.	Balení	10 kg
		Kbelík	1,5 kg
Agent 5 FT	Tixotropic Agent 5 FT zahušťovací činidlo, jednoduché míchání		
	Vlákнитé aditivum, jednoduché bezprašné zpracování, vhodné jako přídavek maltových směsí.	Balení	10 kg
		Kbelík	1,5 kg

Příslušenství

Produkt

VA 1040	Výztužná rohož VA 1040		
	Výztužná rohož s velkými oky vhodná pro zesílení podlah z reakčních pryskyřic.	Balení	100 m ²
VA 300	Výztužná tkanina VA 125 x 300		
	Skelná tkanina sloužící jako vložka pro zesílení podlah z reakčních pryskyřic, další použití pro překrytí trhlin nebo jako omyvatelné krytí stěn (300 g/m ²).	Balení	44 kg
VA 450	Výztužná tkanina VA 125 x 450		
	Skelná tkanina sloužící jako vložka pro zesílení podlah z reakčních pryskyřic, další použití pro překrytí trhlin nebo jako omyvatelné krytí stěn (450 g/m ²).	Balení	44 kg
Cooper Banc	Cooper Band měděná páska		
	Samolepící měděná páska pro zemnění elektricky vodivých podlah.	Balení	50 m
Ventil 2''	Ventil 2''		
	Ventil na ocelové sudy 2''.		
RHX 75	Protiskluzové aditivum RHX 75		
	Speciální granulat pro protiskluzové nátěry KLB. Klasifikace do blízkosti se stupni R10.	Pytlík	0,75 kg
		Kbelík	5 kg
Skleněné perly	Skleněné perly		
	Skleněné perly pro svrchní vrstvy podlah. Mají za následek lehce protiskluzové vlastnosti. Dále použití s EP 175 Special.	Pytel	25 kg
Matovací prostředek	Matovací prostředek		
	Matovací prostředek (vsyp) na epoxidové a polyuretanové pryskyřice.	Pytel	25 kg

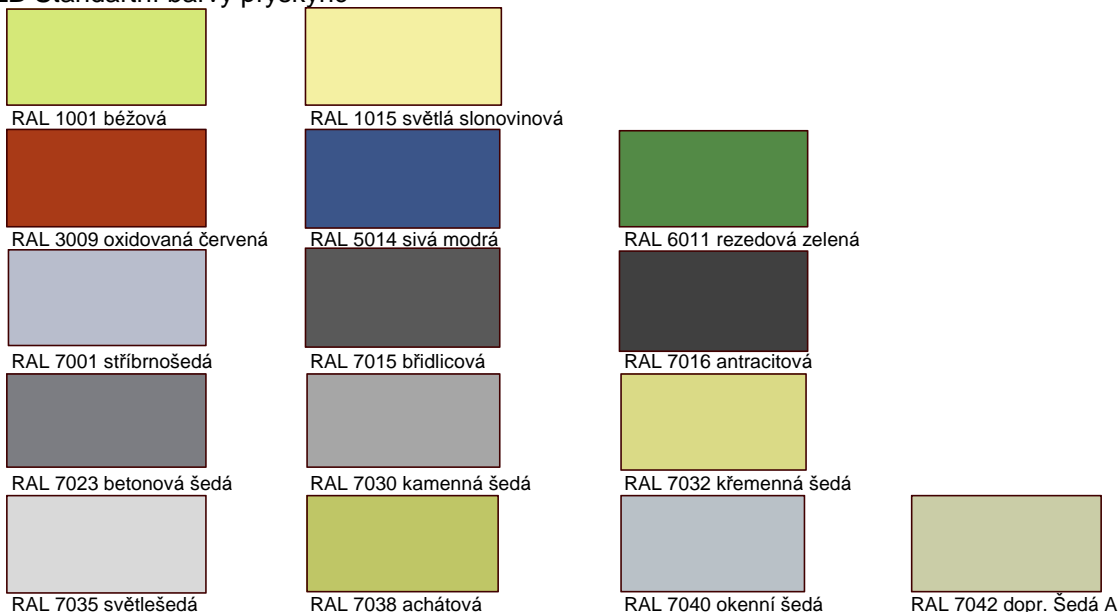
Pigmenty a dekorativní "PartiColor"® Chipsy

Produkt	balení	hmotnost v kg	
Pigmenty			
Pigmenty	Pigmenty pro pryskyřice a nátěry.	Kbelík Hobbock	25 kg
		Kbelík	10 kg
		Plechovka	1 kg
	Standartní barvy:		
RAL 1001 béžová	 RAL 7001 stříbrnošedá	 RAL 7032 křemenná šedá	
RAL 1015 světlá slonovinová	 RAL 7015 břidlicová	 RAL 7035 světlešedá	
RAL 3009 oxidovaná červená	 RAL 7023 betonová šedá	 RAL 7038 achátová	
RAL 6011 rezedová zelená	 RAL 7030 kamenná šedá	 RAL 7040 okenní šedá	
Další barvy jsou možné dle vzorníku RAL, požádejte nás prosím o nabídku!			
PartiColor® Chipsy			
PartiColor® Chipsy	Barevné dekorativní chipsy velikosti 1 až 3 mm. Chipsy dostupné pouze jednobarevné (né směsi)!	Krabice	20 kg
		Kbelík	10 kg
		Kbelík	1 kg
	Dostupné barvy:		
RAL 1002 písková	 RAL 5013 kobalt. modrá	 RAL 7030 kamenná šedá	
RAL 1006 kukuřičová	 RAL 5017 dopr. modrá	 RAL 7035 světlešedá	
RAL 1015 světlá slonovinová	 RAL 5018 tyrkys. modrá	 RAL 7037 prachová šedá	
RAL 1016 sírová	 RAL 5024 pastel. modrá	 RAL 8024 béžovohnědá	
RAL 2003 pastelová oranžová	 RAL 6016 tyrkys.zelená	 RAL 9003 signální bílá	
RAL 3001 signální červená	 RAL 6021 bledězelená	 RAL 9004 signální černá	
RAL 3020 dopravní červená	 RAL 7004 signální šedá		

Křemičité písky (paleta 1000 kg/pytel 25 kg)

KLB 1	KLB písková směs 1 Směs křemičitých písků pro malty a potěry		
	Směs křemičitých písků do frakce 2,5 mm, vhodná pro potěry ze syntetických pryskyřic, malty a vyrovnávací vrstvy.		odběr do 1 tuny
			odběr nad 1 tunu
KLB 2/1	KLB písková směs 2/1 Plnivo pro vyrovnávací stěrky a potěry		
	Směs křemičitých písků do frakce 0,4 mm, vhodná pro vyrovnávací stěrky a jako přísad neplněných pryskyřic, malty pro EP 99, EP 100, AC 313, AC 320, AC390.		odběr do 1 tuny
			odběr nad 1 tunu
Křemičitý písek	Křemičitý písek - použití jako plnivo a pro posyp		
	Křemičité písky-plnivo a pro posyp, baleno v 25 kg pytlích.		odběr do 1 tuny
	Velikost zrna	0,06/0,2 mm	odběr nad 1 tunu
	Velikost zrna	0,1/0,3 mm	barevné křemičité písky na vyžádání
	Velikost zrna	0,3/0,8 mm	
SIC-karbid křemiku	Křemičitý písek - použití jako plnivo a pro posyp		
	Křemičité písky-plnivo a pro posyp, baleno v 25 kg pytlích.		odběr do 1 tuny
	Velikost zrna	0,1/0,3 mm	odběr nad 1 tunu
	Velikost zrna	0,3/0,8 mm	
	Velikost zrna	0,6/1,2 mm	
SIC - Karbid křemiku	SIC - Karbid křemiku		
	Materiál odolný opotřebení, přísada pro jemný posyp.		
	Velikost zrna	0,2/0,5 mm	odběr do 1 tuny
	Velikost zrna	0,3/0,8 mm	odběr nad 1 tunu
	Velikost zrna	0,7/1,2 mm	
Bílý korund	Bílý korund, speciální granulát na protiskluzové podlahy		
	Speciální přísada odolná zatížení a ohrusu, vhodná pro vytáření protiskluzových povrchů PU betonů. Frakce 0,57/1,5 mm.		

KLB Standartní barvy pryskyřic



Vyobrazené RAL barevné odstíny jsou přibližné a od skutečných se mohou částečně odlišovat. Rozdílné produkty KLB mohou se ve stejném RAL barevném odstínu působit jinak. Navíc tištěné vyobrazení barev zkresluje barvy RAL. V případě pochybností se rozhodněte na základě originálního barevného vzorku.

KLB speciální barvy pryskyřic

Níže můžete najít širokou škálu barevných odstínů RAL. KLB standartní barvy a speciální barvy se liší cenovými skupinami. Minimální objednané množství pro speciální barvu skupiny 1 až 3 je 300 kg pro každý produkt a barvu.

1. cenová skupina

1000, 1002, 1007, 1013, 1014, 1019, 1020, 1024, 1027, 1032, 1033, 1034, 1037, 3012, 5000, 5001, 5002, 5003, 5004, 5005, 5007, 5008, 5009, 5010, 5011, 5012, 5013, 5015, 5017, 5018, 5019, 5020, 6006, 6007, 6008, 6009, 6010, 6012, 6013, 6014, 6015, 6019, 6020, 6021, 6027, 6028, 7000, 7002, 7003, 7004, 7005, 7006, 7008, 7009, 7010, 7011, 7012, 7013, 7021, 7022, 7024, 7026, 7031, 7033, 7034, 7036, 7037, 7039, 7043, 7044, 7045, 7046, 7047, 8000, 8001, 8002, 8003, 8004, 8007, 8008, 8011, 8012, 8014, 8015, 8016, 8017, 8019, 8022, 8023, 8024, 8025, 8028, 9001, 9002, 9005, 9010, 9018

Díky technickým důvodům budou odstíny černé a bílé dodávány pouze v odstínu RAL 9005 (černá) a RAL 9010 (bílá). Odstíny RAL 9003, RAL 9004, RAL 9011, RAL 9016, a RAL 9017 nebudou dále v nabídce.

2. cenová skupina

1003, 1004, 1005, 1006, 1012, 1016, 1020, 1017, 1018, 1021, 1028, 3011, 3013, 4010, 5021, 5022, 5023, 5024, 6000, 6001, 6002, 6003, 6004, 6005, 6016, 6017, 6018, 6022, 6024, 6025, 6026, 6029, 6032, 6033, 6034

3. cenová skupina

1023, 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 3000, 3001, 3002, 3003, 3004, 3005, 3007, 3014, 3015, 3016, 3017, 3018, 3020, 3022

Odchytky od barevných odstínů

Všechny výše zmíněné barevné odstíny se mohou odlišovat v závislosti na použitých materiálech ve výrobě. Produkční čas a čas dodání závisí na produktu a barvě. Stejně barvy se u různých produktů mohou lehce odlišovat.

Toto je zejména důležité u povrchů stejné barvy, kdy je nutné toto provádět z jedné várky stejného produktu a barvy (viz informace na obalech výrobků). V případě následné dodávky stejné požadované barvy prosím ohlašte číslo barvy a várky z předchozí objednávky. Změny ve výsledném vzhledu mohou nastat díky povětrnosti a zejména působením UV záření. Žloutnutí, ztráta lesku nebo prašnost může vzniknout v závislosti na použitém produktu a barvě. Funkčnost podlahy tímto však není narušena.

Vlákna do betonu MEZ

MEZ 10/38	Ocelové vlákno do betonu MEZ 10/38	
	Vlákno MEZ vyrobené z ocelového taženého drátu třídy 11, o průměru 1 mm. Vlákno je dlouhé 38 mm a vlnité po celé své délce.	krabice 25 kg
MEZ 10/52	Ocelové vlákno do betonu MEZ 10/52	
	Vlákno MEZ vyrobené z ocelového taženého drátu třídy 11, o průměru 1 mm. Vlákno je dlouhé 52 mm a vlnité po celé své délce.	krabice 25 kg

MMA pryskyřice SILIKAL

Produkt	balení	hmotnost v kg
R 51 resin Nízkoviskozní rychle tvrdnoucí metakrylátová pryskyřice pro základní nátěry.	Sud	180 kg
	Plechovka	25 kg
	Plechovka*	5 kg
	*Cena za balení	
R 51 - 25° C Nízkoviskozní rychle tvrdnoucí metakrylátová pryskyřice pro základní nátěry.	Plechovka	25 kg
	Plechovka*	5 kg
	*Cena za balení	
R 51 LV resin Nízkoviskozní rychle tvrdnoucí metakrylátová pryskyřice pro základní nátěry.	Sud	180 kg
	Plechovka	25 kg
	Plechovka*	5 kg
	*Cena za balení	
R 727 Nízkoviskozní rychle tvrdnoucí metakrylátová pryskyřice pro základní nátěry.	Sud	180 kg
	Plechovka	21,2 kg
	Plechovka	5,3 kg
R 61 resin Nebarená rychle tvrdnoucí metakrylátová pryskyřice pro provádění samonivelačních nátěrů.	Sud	180 kg
	Plechovka	25 kg
	Plechovka	5 kg
R 61 HW Nebarená rychle tvrdnoucí metakrylátová pryskyřice pro provádění samonivelačních nátěrů.	Sud	180 kg
	Plechovka	25 kg
	Plechovka	5 kg
R 62 Nebarená rychle tvrdnoucí metakrylátová pryskyřice pro provádění samonivelačních nátěrů.	Sud	180 kg
	Plechovka	25 kg
	Plechovka	5 kg
R 71 metakrylátový uzavírací nátěr, nebarvený Nízkoviskozní rychle tvrdnoucí metakrylátový uzavírací nátěr (sealer) vhodný pro uzavírání podlah na bázi akrylátových pryskyřic (hladkých i sypaných).	Sud	180 kg
	Plechovka	25 kg
	Plechovka	5 kg
R 71 - re Nízkoviskozní rychle tvrdnoucí metakrylátový uzavírací nátěr vhodný pro uzavírání podlah se vsypem křemičitým pískem.	Sud	180 kg
	Plechovka	25 kg
	Plechovka	5 kg
RV 368 Rychle tvrdnoucí metakrylátová pryskyřice.	Sud	180 kg
	Plechovka	25 kg
	Plechovka	5 kg
POWDER Vytvzovací přísada metakrylátových pryskyřic. Pro dosažení požadovaného vytvrdnutí přidávejte přesně stanovené množství prášku viz TL.	Balení	25 kg
	Balení	10 kg
	Pytlík*	1 kg
	*cena za pytlík	