

| Podlahová technika |

| Penetrace a přísady | Rychletuhnoucí a speciální potěry | Podlahové vyrovnávací stěrky |
| Lepidla na podlahové krytiny | Lepidla na parkety | Doplnkové výrobky |

SCHÖNOX se představuje

SCHÖNOX vyvíjí a vyrábí produkty vysoké kvality pro instalaci všech druhů obkladů, dlažeb a podlahových krytin profesionálními řemeslníky.

Sortiment značky SCHÖNOX zahrnuje: lepidla na obklady, lepidla na podlahové krytiny, spárovací hmoty, podlahové a stěnové vyrovnávací stěrky, opravné malty, penetrace, izolační systémy, oleje a laky na parkety Synteko.

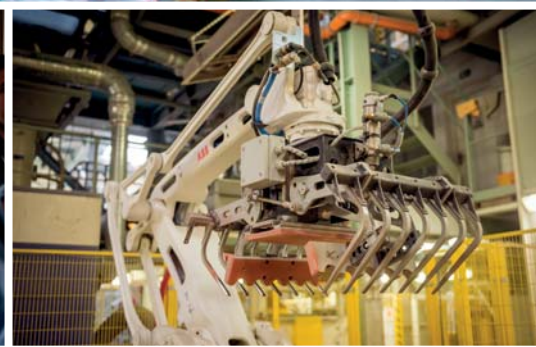
Veškeré výrobky jsou navrženy vždy tak, aby co nejvíce usnadnily práci danému řemeslu a pomohly mu při řešení nejrůznějších situací na stavbách.

Kromě samotného prodeje těchto profesionálních a vysoce kvalitních hmot nabízíme našim zákazníkům také technicko-poradenský servis. Prostřednictvím obchodně-technických zástupců ve všech regionech a speciálně vyškolených techniků se snažíme maximálně pomoci našim obchodním partnerům k dosažení jejich cílů.

Produkty SCHÖNOX jsou vyráběny v Německu a distribuovány do více než 20 evropských zemí a Severní Ameriky. V České republice je značka SCHÖNOX součástí portfolia společnosti Sika CZ, s.r.o.

Kvalita produktů značky SCHÖNOX je garantována získáním certifikátů, například: ETAG, BLUE ANGEL, EMICODE, francouzská klasifikace VOC A+.





**| Jsme tu pro Vás!
Rádi zodpovíme Vaše dotazy
k použití produktů SCHÖNOX.**

Objednávky:

Sika CZ, s.r.o.

Bystrcká 1132/36

624 00 Brno

■ 546 422 464

■ objednavky@cz.sika.com

Technický servis:

■ 606 627 356

■ 602 508 486

Regionální kontakty








■ **Praha a okolí:** 733 610 523

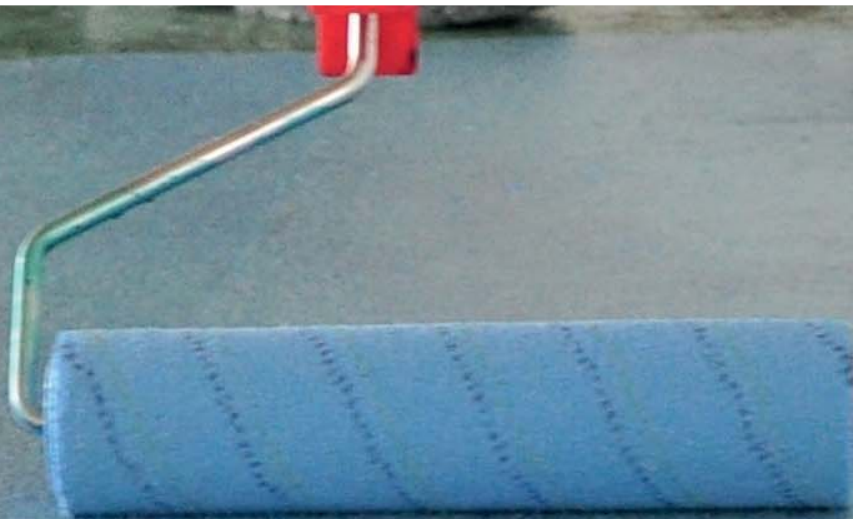
■ **Střední a Západní Čechy:** 601 374 784

■ **Jižní Čechy:** 604 239 404

■ **Jižní a Severní Morava:** 605 574 418

■ **Projektové stavby:** 731 637 866

Penetrace a přísady	6 - 9	
Rychletuhnoucí a speciální potěry	10 - 11	
Podlahové vyrovnávací stěrky	12 - 19	
Lepidla na podlahové krytiny	20 - 26	
Lepidla na parkety	27	
Materiály Sika pro podlaháře	28 - 31	
Doplňkové výrobky	32 - 33	



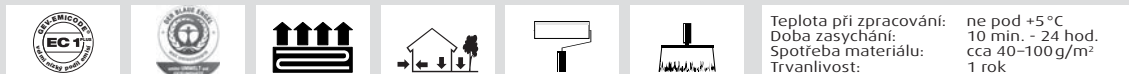
| Správné řešení pro každou problematickou aplikaci

Práce profesionálních podlahářů je často zatížena velkým časovým tlakem. V některých situacích se časovému zpoždění lze jen těžko vyhnout, zejména když podklad vykazuje před pokládkou vysoké hodnoty zbytkové vlhkosti. S použitím penetrací SCHÖNOX máte vždy větší jistotu.

SCHÖNOX KH

Disperzní penetrace bez obsahu rozpouštědel

Jednosložková penetrace na bázi akrylátových pryskyřic. Používá se pro přípravu savých, hladkých, porézních podkladů. Výhodou jednoduchá aplikace a velmi nízká spotřeba. Ředí se vodou dle nasákavosti podkladu – více v technickém listu produktu.



Teplota při zpracování: ne pod +5 °C
 Doba zasychání: 10 min. - 24 hod.
 Spotřeba materiálu: cca 40-100g/m²
 Trvanlivost: 1 rok

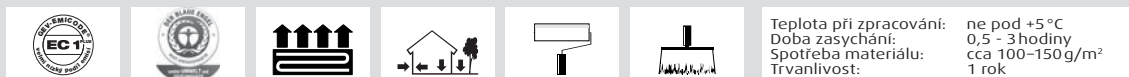


Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
483197	4016447010614	10kg kanystr	60/paleta
483275	4016447010607	5kg kanystr	90/paleta
483343	4016447001209	1kg láhev	12/karton x 30/paleta

SCHÖNOX KH FIX

Disperzní rychlá penetrace bez obsahu rozpouštědel

Jednosložková penetrace s rychlým vyzráváním. Používá se pro přípravu savých, hladkých, porézních podkladů, pro venkovní a vnitřní užití. Její výhodou je velmi nízká spotřeba a jednoduchá aplikace. Je určena jako ochrana proti alkalické vodě na podklady na bázi calciumsulfátu. Neředí se.



Teplota při zpracování: ne pod +5 °C
 Doba zasychání: 0,5 - 3 hodiny
 Spotřeba materiálu: cca 100-150g/m²
 Trvanlivost: 1 rok

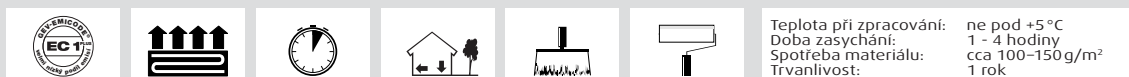


Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
483277	4016447016609	5kg kanystr	90/paleta
483543	4016447016593	1kg láhev	16/karton x 32/paleta

SCHÖNOX SHP

Speciální rychlá jednosložková akrylátová penetrace

Jednosložková penetrace s rychlým vyzráváním obohacená křemičitým pískem. Používá se na nenasákavé a problematické podklady (dřevo, dlažba, sklo, umakart, zbytky lepidel, asfalt a gletované betony). Mezi její výhody patří velmi nízká spotřeba, vytváří drsný povrch. Vyschlá po cca 1 hod. Neředí se.



Teplota při zpracování: ne pod +5 °C
 Doba zasychání: 1 - 4 hodiny
 Spotřeba materiálu: cca 100-150g/m²
 Trvanlivost: 1 rok



Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
483284	4016447018726	12kg kbelík	40/paleta
483203	4016447010454	5kg kbelík	90/paleta
483348	4016447010676	1kg kbelík	8/karton x 24/paleta

SCHÖNOX SG

Speciální flexibilní rychlá dvousložková penetrace na problematické podklady

Dvousložková penetrace s rychlým vyzráváním obohacená křemičitým pískem. Používá se na nenasákavé a problematické podklady (dřevo, dlažba, sklo, umakart, zbytky starých lepidel, asfalt a gletované betony). S výhodou se používá na keramické dlažby ve venkovním prostředí. Vytváří drsný povrch, je trvale pružná na přetvárném podkladu. Po cca 1 hod. je vyschlá. Po smíchání složek se dále neředí.



Teplota při zpracování: ne pod +5 °C
 Doba zasychání: cca 30-60 min
 Spotřeba materiálu: cca 400-600g/m²
 Trvanlivost: 1 rok



Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
483206	4016447008888	15kg kbelík	24/paleta



SCHÖNOX EG

Dvousložková epoxidová penetrace

Vodou ředitelná dvousložková epoxidová penetrace s mikroskopickou strukturou. Používá se na nasákové i nesávé podklady pro zpevnění podkladní vrstvy. Dvojitý nátěr zasypaný křemičitým pískem dokáže uzavřít zbytkovou vlhkost do 4% CM. Způsob ředění naleznete v technickém listu výrobku. Ideální použití v kombinaci s SCHÖNOX SHP.

Teplota při zpracování: ne pod +15 °C
Doba zpracovatelnosti: cca 2 hodiny
Spotřeba materiálu: cca 200-350 g/m²
Trvanlivost: 1 rok



Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
483494	4016447008208	3,5kg kbelík	45 kartonů/paleta



SCHÖNOX HP RAPID

Jednosložková polyuretanová penetrace bez obsahu rozpouštědel

Vhodná na podklady se zvýšenou zbytkovou vlhkostí. Také na podlahy s podlahovým vytápěním. Zpevní vrchní vrstvu potěru a upraví savost podkladu. Pro vnitřní i venkovní použití. Rychlé a bezpečné řešení pro kritické podklady. Ideální použití v kombinaci s SCHÖNOX SHP.

Teplota při zpracování: ne pod +15 °C
Vytvoření povlaku: cca 40-50 min
Spotřeba materiálu: cca 100-250 g/m²
Trvanlivost: 1 rok



Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
493378	4016447024505	11kg kanystř	60/paleta



SCHÖNOX SDG

Disperzní penetrace s velmi nízkými emisemi

Speciální disperzní penetrace s velmi nízkými emisemi k okamžitému použití. Vhodná k rychlému předběžnému ošetření nevyhříváných cementových potěrů se zvýšenou zbytkovou vlhkostí do 4,0 CM-% (85% r.v.). Neředí se.

Dodání pouze na objednávku.

Teplota při zpracování: ne pod +15 °C
Vytvoření povlaku: cca 45 min
Spotřeba materiálu: cca 150-450 g/m²
Trvanlivost: 1 rok



Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
483398	4016447017798	10kg kanystř	60/paleta

Originální německé montérky SCHÖNOX

Na základě stálého zájmu našich zákazníků o originální pracovní montérky SCHÖNOX zpřístupnil nyní náš zahraniční marketingový partner svůj web i pro zákazníky a zájemce z České republiky. Na níže uvedené e-mailové adrese si můžete vybrat z široké nabídky velikostí originálních montérek. Při objednání je třeba ve volbě země zadat Českou republiku. Převážné náklady do Česka činí 10 eur za jednu zásilku.

<http://arbeitskleidung.schoenox.net>

Těší nás Váš zájem a věříme, že s objednaným zbožím budete spokojeni.



Penetrace a přísady – použití

Základní údaje

EMICODE	KH	KH FIX	SHP	SG	EG	SDG	HP RAPID
Blue Angel	EC 1 ^{PLUS}	EC 1 ^{PLUS}	EC 1 ^{PLUS}	EC 1 ^{PLUS} R	EC 1 R	EC 1 ^{PLUS}	EC 1 ^{PLUS} R
Do vnějšího prostředí							
Na stěny							
Spotřeba materiálu (v závislosti na podkladu v g/m ²)	40-100	100-150	100-150	400-600	200-350	150-450	100-250

Nenasákové podklady a/nebo podklady s vysokou zbytkovou vlhkostí

Beton - zbytková vlhkost ≤ 3,5 hmotnostních %							
Vytápěný beton ≤ 4,5 hmotnostních %							
Beton - zbytková vlhkost ≤ 6,0 hmotnostních %							
Beton - zbytková vlhkost ≤ 10,0 hmotnostních %							
Cementové potěry ≤ 3,0 CM							
Cementové potěry ≤ 4,0 CM							
Cementové potěry ≤ 4,5 CM							
Vytápěné cementové potěry ≤ 3,0 CM							
Cementové potěry, rychle tvrdnoucí cementové potěry							

Ochrana proti vlhkosti

Podklad na bázi síranu vápenatého							
Sádrové podklady - suché							
Desky sádrokartonové							
Desky dřevotřískové, dřevěné podlahy							

Zvýšení adheze a/nebo ochrana proti vlhkosti

Cementové podklady							
Podklady na bázi síranu vápenatého							
Omítky cementové							
Omítky sádrové, vápenocementové, sádrové tvárnice							
Zdivo							
Zbytky starých voděodolných lepidel							
Litý asfalt							
Keramické obklady, přírodní a umělý kámen							
Nenasákový beton se zbytkovou vlhkostí ≤ 3,5 hmotnostních %							
Ocel a jiné kovy							
Staré nátěry (např. epoxidové pryskyřice)							
Magnezitové potěry			nesavé				
Xylolitové potěry							
Zbytky původních stěrkových hmot a sířičitanových lepidel							
Staré podklady z PVC							

Veskerá doporučení se vztahují pouze na podklady zhotovené podle normy. Použití hmot předpokládá správné provedení podkladů podle údajů uvedených v příslušných technických listech.

 vhodné

 možné

 nevhodné



SCHÖNOX DE

Tenkvrstvý potěr s velmi nízkými emisemi

Rychle tvrdnoucí samonivelační potěr pro přípravu spřažených potěrů s tloušťkou vrstvy 3-60mm. Vyznačuje se malým smrštěním a malým pnutím. Po přidání 4,5l vody na 25,0kg prášku je připravený k použití. Vhodný na systémy podlahového vytápění. Pro vnitřní použití. Klasifikace: CT-C20-F5.

Doba zpracování při 20°C: cca 40 min
 Přípraven pro pokládání: po cca 24h (do 5mm)
 Spotřeba materiálu: 1,8kg/m²mm
 Trvanlivost: 6 měsíců



Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
481111	7612895173009	25kg pytel	40/paleta



SCHÖNOX SEB

Cementové pojivo pro vytvoření rychleschnoucích potěrů v trvale vlhkém vnějším prostředí

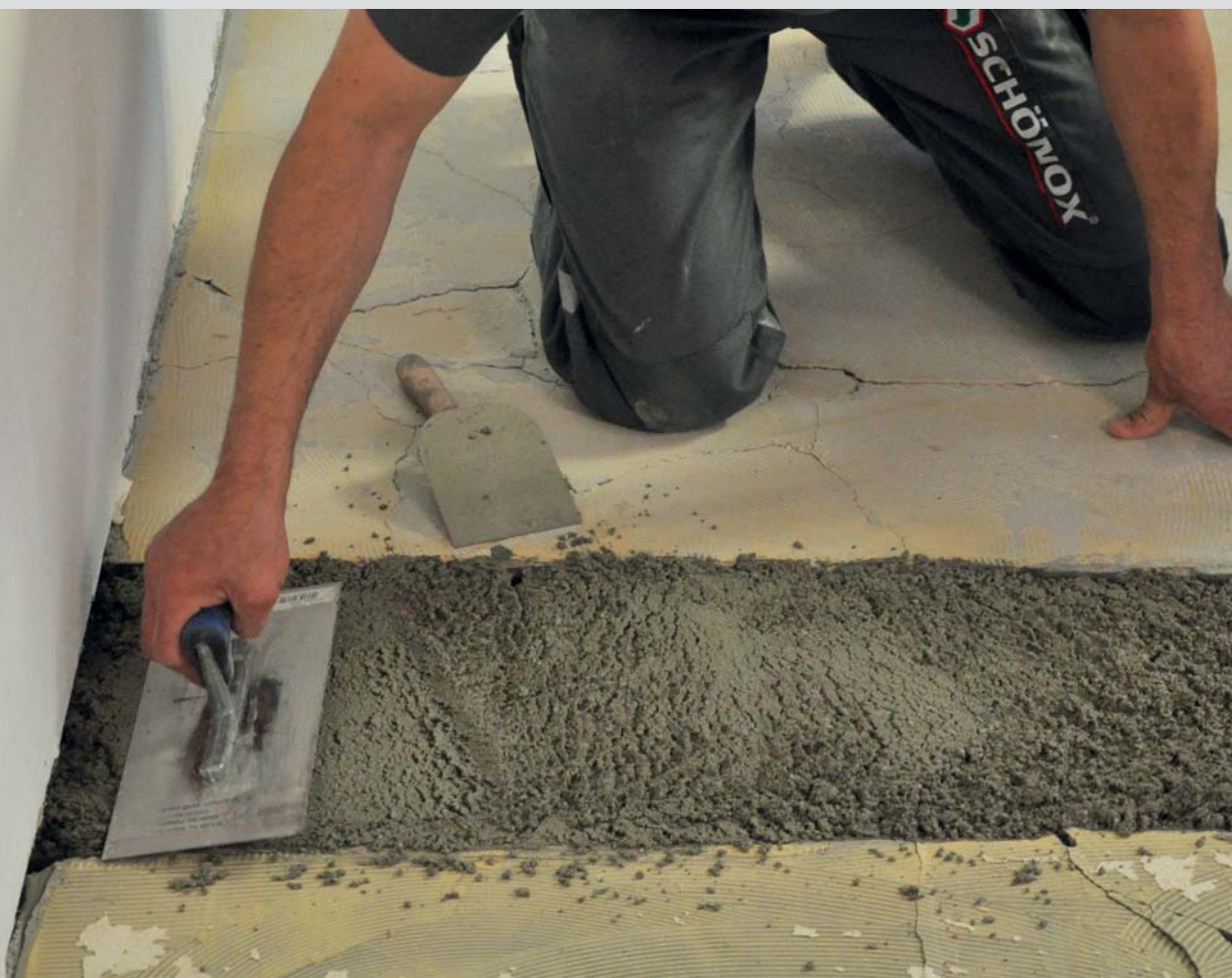
Jedná se o pojivo pro vytvoření betonové směsi s pískem 0-8mm. Používá se pro betonové mazaniny v exteriéru a interiéru, pro spádové potěry, pro plovoucí potěr od 35mm, pro spřažené potěry od 20mm. Podle poměru mísení lze vytvořit pevnost podkladu od 20-40MPa. Mísí se s pískem zrnitosti 0-8 mm v poměrech 1:4, 1:5 či 1:6.

Doba zpracování při 20°C: cca 60 min
 Možnost pokládání: po cca 3-7 dnech
 Spotřeba materiálu: 2,9-4,0kg/m²/cm
 Trvanlivost: 6 měsíců



Spotřeba SCHÖNOX SEB	1:6	1:5	1:4
na cm tloušťky potěru	2,9kg/m ²	3,4kg/m ²	4,0kg/m ²
na m ³ potěru	cca 290kg	cca 340kg	cca 400kg

Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
483236	4016447008246	25kg pytel	42/paleta



Rychletuhnoucí a speciální potěry – použití

	SCHÖNOX DE	SCHÖNOX SEB
Velikost vrstev v mm bez nastavení pískem	3–40	25–200
Typy použití		
Vnitřní prostředí		
Vnější prostředí		
Prosté a prefabrikované betony (min. 6 měsíců staré)	1	1
Cementové potěry ve vnitřním prostředí	1	1
Rychletuhnoucí potěry SCHÖNOX SEB	1	1
Tekuté potěry na bázi sulfátu vápenatého (anhydritové)	4	4
Desky suché výstavby		8
Magnezitové potěry		3
Potěry z litého asfaltu, popískované		8
Původní pevná keramická nebo kamenná dlažba	5	6
Zaolejované betonové podklady	8	8
Laky a olejové nátěry na potěrech	5	8
Dřevotřískové desky (V 100, OSB)		8
Potěry s podlahovým vytápěním	1	6 nebo 8
Podklady ve vlhkém prostředí	1	6 nebo 8
Staré, pevně držící dřevěné a parketové podlahy		6 nebo 8
Zbytky původních lepidel odolných vodě a alkáliím		5
Stěrkování jako finální vrstva bez krytiny nebo nátěru		
Cementové potěry ve vnějším prostředí	1	6 nebo 8
Původní pevná keramická nebo kamenná dlažba, teraco ve vnějším prostředí	2	6
Trvale mokré prostředí		
Parkovací stání s dodatečným ochranným nátěrem		
Pod nátěr	7	7
Zpracování čerpadlem		


Veškerá doporučení se vztahují pouze na podklady zhotovené podle normy. Použití hmot předpokládá správné provedení podkladů podle údajů uvedených v příslušných technických listech.

Vysvětlivky:

1 penetrace SCHÖNOX KH 1:3–1:5 nebo SCHÖNOX KH FIX dle TL | 2 nutná penetrace SCHÖNOX SG | 3 nutná penetrace SCHÖNOX EG s pískem
 4 nutná penetrace SCHÖNOX KH 1:1 (doba schnutí 24 hodin) nebo SCHÖNOX KH FIX | 5 nutná penetrace SCHÖNOX SHP
 6 vhodné použít kontaktní můstek, např. SCHÖNOX KH + SCHÖNOX PL | 7 před prováděním nátěrů provést přebroušení, vysátí a setření prachu
 8 samonosná vrstva na separační fólii

 vhodné

 možné

 nevhodné



| Garance kvality pro Vaše podklady

Pro kvalitní pokládku podlahových krytin je rozhodující správná příprava podkladu. Rozmanitý sortiment SCHÖNOX produktů na bázi sádky, cementu a opravných hmot, Vám nabídne vždy správné řešení pro konkrétní aplikaci. Bez problémů můžete stěrky použít i na suché potěry, dřevotřískové a OSB desky nebo podlahové vytápění. Podlahové vyrovnávací hmoty SCHÖNOX jsou špičkovým řešením pro sanace a kritické podklady.

SCHÖNOX PL

Rychletvrdnoucí univerzální tixotropní opravná hmota

Tato tixotropní opravná hmota má velmi dobrou přídržnost ke všem cementovým podkladům s vyšší pevností. Používá se k opravám hran schodů, pro vyspravení výtluků v podkladu, pro dostavování profilových říms. Její výhodou je dobrá modelovatelnost, možnost namíchání jakékoli konzistence. Rychle se zbavuje vlhkosti. Klasifikace: CT-C16-F4.



Doba zpracování při 20°C: cca 15 min
Možnost pokládání: po cca 2 h
Spotřeba materiálu: cca 1,6 kg/m²mm
Trvanlivost: 6 měsíců



Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
481110	7612895170053	25 kg pytel	40/paleta
483346	4016447008956	5 kg sáček	po 4 ks = 50/paleta

SCHÖNOX RM

Ultra jemná, pevná a univerzální opravná malta

Rychle schnoucí, jemně vyhladitelná do nuly, lehce zpracovatelná a tvarovatelná hmota s „tekutým“ efektem. Snadno se míchá, netuhne ihned po namíchání. Vyznačuje se vysokou tvrdostí a pevností, snadno se brousí. Klasifikace: CT-C30-F7



Doba zpracování při 20°C: cca 15 min
Pochůzí: po cca 30 minutách
Možnost pokládání: po cca 4 h
Spotřeba materiálu: cca 1,4 kg/m²mm
Trvanlivost: 6 měsíců



NOVINKA

Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
487563	4016447023447	20 kg pytel	42/paleta

SCHÖNOX RR

Cementová vysoce pevnostní rychleschnoucí opravná malta pro tloušťky 1-50 mm

Používá se k vyrovnávání a špachtlování s vysokým náběhem pevností, bez smrštění. Vhodná pro rychlé opravy betonových ploch, schodů, pro vytvoření nájezdů ve vnitřním prostředí. Již po 3 hodinách pevnost cca 22 N/mm², po 4 hodinách při tl. 3 mm možnost pokládky. Klasifikace: CT-C25-F7.



Doba zpracování při 20°C: cca 15 min
Možnost pokládání: po cca 4 h
Spotřeba materiálu: cca 1,6 kg/m²mm
Trvanlivost: 6 měsíců



Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
483234	4016447004088	25 kg pytel	42/paleta

SCHÖNOX ZZ

Velmi jemná vyhlazovací stěrka, vysoce obohacená umělými pryskyřicemi

Velmi jemná vyhlazovací stěrka, vysoce obohacená umělými pryskyřicemi s vysokou pevností. Pro vyhlazování poškození v podkladu, pro vlepování armovacího pletiva SCHÖNOX RENOTEX. Možné stáhnout stěrku až do 0 mm. Vhodná prakticky na jakýkoli podklad včetně kovu. Bez nutnosti předchozí penetrace.

Dodání pouze na objednávku.



Doba zpracování při 20°C: cca 5-10 min
Pochůznost: po cca 20-30 min.
Možnost pokládání: do 5 mm po cca 30 min.
Příprava pro pokládku: cca 1-1,5 h
Spotřeba materiálu: cca 1,1 kg/m²mm
Trvanlivost: 6 měsíců



Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
483541	4016447022068	4 x 4,5 kg sáček	po 4 ks x 40/paleta

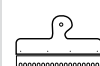


SCHÖNOX XC

Cementová samonivelační stěrka pro tloušťky 2-10 mm

Patří k nové generaci cenově dostupných stěrek s dlouhou dobou napojování a skvělým rozlivem. Používá se pod všechny povlakové krytiny a keramické dlažby, vyjma celoplošně lepených parket. Vyniká jednoduchou aplikací a dlouhou otevřenou dobou. Klasifikace: CT-C20-F5.

Doba zpracování při 20°C: cca 30 min
Možnost pokládání: po cca 48h
Spotřeba materiálu: cca 1,5 kg/m²/mm
Trvanlivost: 6 měsíců



Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
469887	7612895111483	25kg pytel	40/paleta



SCHÖNOX UNIPLAN

Cementová samonivelační stěrka s novou recepturou pro síly vrstev 1-10 mm

Používá se pro vyrovnávání ploch před pokládkou podlahových krytin a dlažeb. Doporučeno pod všechny povlakové krytiny ve vnitřním prostředí. Od 2,5mm je možno použít pod kolečkové židle a pod parkety za použití pružných lepidel. Vyznačuje se jednoduchou aplikací a dobrým rozlivem. Klasifikace: CT-C25-F6.

Nová receptura bude dostupná od července 2017. Číslo položky a EAN se mohou lišit.

Doba zpracování při 20°C: cca 30 min
Možnost pokládání: po cca 24h
Spotřeba materiálu: cca 1,5 kg/m²/mm
Trvanlivost: 6 měsíců



Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
485359	7612895189352	25kg pytel	40/paleta



SCHÖNOX ZM

Samonivelační cementová vyhlazovací a vyrovnávací stěrka s velmi nízkými emisemi

Ekologický výrobek s velmi nízkým podílem emisí EC 1PLUS R bez vlivu na zdraví řemeslníků i budoucích uživatelů. Materiál s ideálním rozlivem, zpracováním a dostatečnými pevnostními parametry pro objektové stavby a pod kolečkové židle od 1 mm. Vhodný i pod parkety. Klasifikace: CT-C30-F7.

Doba zpracování při 20°C: cca 30 min
Možnost pokládání: do 5 mm po cca 24h
do 10 mm po cca 48h
Spotřeba materiálu: cca 1,5 kg/m²/mm
Trvanlivost: 6 měsíců



Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
483289	4016447020354	25kg pytel	42/paleta



SCHÖNOX ZMF

Cementová vysoce kvalitní samonivelační stěrka vyztužená vlákny pro tloušťky 3-20 mm

Samonivelační stěrka vyztužená vlákny, od 3mm velmi dobře niveluje. Používá se pro nestabilní podklady, na zbytky starých lepidel, na OSB a DTD desky, na potrhany beton. Vlákna způsobují armování stěrky v celé tloušťce. Klasifikace: CT-C30-F7.

Doba zpracování při 20°C: cca 30 min
Možnost pokládání: po cca 24h
Spotřeba materiálu: cca 1,5 kg/m²/mm
Trvanlivost: 6 měsíců



Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
483235	4016447022549	25kg pytel	42/paleta

NOVÁ RECEPTURA

SCHÖNOX ZM RAPID

Cementová rychletuhnoucí speciální stěrková hmota s krystalickou vazbou vody pro tloušťky 3-25 mm

Její velmi tvrdou a velmi rychlou stěrkovou hmotu s minimálním smrštěním a s krystalickou vazbou vody. Je použitelná téměř na všechny podklady, pro rychlé rekonstrukce. Používá se bez penetrace. Výhodou je pokládka povlakových krytin po 2 hodinách při tl. stěrky 3 mm, pro pojezd vysokozdvizných vozíků při použití vhodného nátěru od 3 mm. Možné nastavení pískem. Klasifikace: CT-C50-F10.

Dodání na objednávku

						Pochůzlost: cca po 1 - 1,5 h Spotřeba materiálu: cca 1,5 kg/m ² mm Doba zpracování při 20°C: cca 25 min Trvanlivost: 6 měsíců
--	---	---	---	---	---	---



Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
483292	4016447022914	25 kg pytel	42/paleta

SCHÖNOX SP

Cementová vysoce kvalitní samonivelační stěrka na velké zatížení a pod parkety pro tloušťky 1-25 mm

Samonivelační stěrka s naprosto jedinečným rozlivem, vysokou pevností, skvělým napojováním i v tloušťce 1 mm s redukovanou prašností. Používá se pod slabé povlakové krytiny, pod jakékoli parkety a dřevěné podlahy, pro velké zatížení v komerčních prostorách. Její výhodou je vylepšená nasáklavost, která zrychlí o cca 20% dobu odvětrání lepidel. Klasifikace: CT-C35-F7.

						Doba zpracování při 20°C: cca 30 min Možnost pokládání: po cca 24 h Spotřeba materiálu: cca 1,5 kg/m ² mm Trvanlivost: 6 měsíců
---	--	--	--	--	--	---



Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
483233	4016447022488	25 kg pytel	42/paleta

SCHÖNOX DSP

Cementová samonivelační stěrková hmota na finální pochozí vrstvy pro tloušťky 4-50 mm

Velmi pevná finální stěrka obohacená epoxidovou pryskyřicí bez nutnosti ošetření povrchu nátěrem, pro vnitřní i venkovní použití. Používá se pro sklady, dílny, chodby, garáže či jiné vysoké zatížení. Klasifikace: CT-C40-F7-A6.

						Doba zpracování při 20°C: cca 30 min Pochůzlost: po cca 3 h Spotřeba materiálu: cca 1,8 kg/m ² mm Trvanlivost: 6 měsíců
--	---	---	---	---	---	---









Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
483232	4016447008925	25 kg pytel	42/paleta

SCHÖNOX DS

Ekologický výrobek s velmi nízkým podílem emisí EC 1 bez vlivu na zdraví řemeslníků i budoucích uživatelů

Vysoce elastická vyrovnávací hmota na disperzní bázi pro vyhlazování původních PVC krytin, DTD a OSB desek, desek pro suchou výstavbu a podložek pro vylepšení kročejového útlumu v interiérech.

Dodání pouze na objednávku.

						Možnost pokládání: po cca 24 h Spotřeba materiálu: cca 1,6 kg/m ² mm Trvanlivost: 1 rok
--	---	---	---	---	---	--



Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
483531	4016447001094	17 kg kbelík	44/paleta

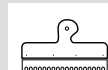


SCHÖNOX XA

Anhydritová samonivelační stěrka pro tloušťky 1-10 mm

Anhydritová samonivelační stěrka s dobrým rozlivem a dobrou zpracovatelností, bez smrštění. Používá se pro podklady na bázi anhydritu a cementu, na problematické podklady, jako zbytky lepidel, nestejnorodé podklady apod. Její výhodou je snadné napojování, použití pod kolečkové židle či pod všechny povlakové krytiny. Klasifikace: CA-C25-F6.

Doba zpracování při 18°C: cca 30 min
Možnost pokládání: po cca 48h
Spotřeba materiálu: cca 1,5 kg/m²mm
Trvanlivost: 6 měsíců



Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
483097	4016447022594	25kg pytel	42/paleta



SCHÖNOX AM

Anhydritová rychletvrdnoucí samonivelační stěrka na problematické podklady pro tloušťky 0-30 mm

Anhydritová samonivelační stěrka s vysokou pevností pro pojezd kolečkových židlí, bez smrštění. Používá se na zbytky starých lepidel, anhydrit, asfalt, sádrovláknité desky, podlahová vytápění. Její výhodou je skvělý rozliv od 1 mm, vysoká pevnost a ideálně hladký povrch. Klasifikace: CA-C30-F7.

Doba zpracování při 18°C: cca 30 min
Možnost pokládání: po cca 24h
Spotřeba materiálu: cca 1,5 kg/m²mm
Trvanlivost: 1 rok



Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
483096	4016447005825	25kg pytel	42/paleta



SCHÖNOX APF®

Anhydritová patentovaná samonivelační stěrka s vlákny na kritické podklady pro tloušťky 3-15 mm

Anhydritová samonivelační stěrka vyztužená vlákny, která vytvářejí plnohodnotnou armovací síť, bez smrštění. Používá se pod povlakové krytiny a dlažby na nestabilní podklady, na zbytky starých lepidel, dřevěné podlahy, asfalt, OSB, DTD desky apod. S výhodou se používá pro přetvárné podklady. Jedná se o patentovanou recepturu pro vytvoření nezávislé vrstvy na podkladu. V kombinaci s vyztužnou sítí SCHÖNOX RENOTEX při tl. 8mm vytváří samonosnou vrstvu, nezávislou na podkladu.

Klasifikace: CA-C35-F10.

Doba zpracování při 18°C: cca 30 min
Možnost pokládání: po cca 24h
Spotřeba materiálu: cca 1,5 kg/m²mm
Trvanlivost: 1 rok



Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
483099	4016447017637	25kg pytel	42/paleta

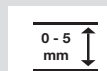


SCHÖNOX AST

Anhydritová pevná vyrovnávací stěrka (opravná malta) pro tloušťky 0-5 mm

Jemná vyrovnávací stěrka, bez smrštění, brousitelná. Používá se pod elastické krytiny od 1 mm, pro vyrovnávání všech podkladů včetně zbytků starých lepidel. Její výhodou je rychlé zasychání, lze brousit, lze použít k vyrovnání chyb v anhydritových potěrech. Klasifikace: CA-C16-F5.

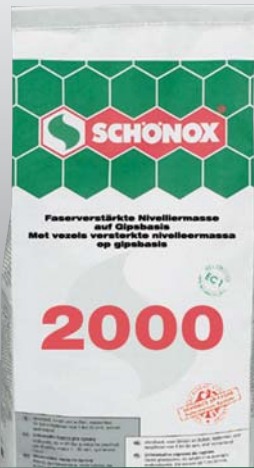
Doba zpracování při 18°C: cca 30 min
Možnost kladení krytiny: po 3h při 3mm
Spotřeba materiálu: 1,3 kg/m²mm
Trvanlivost: 1 rok



Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
483509	4016447013455	15kg pytel	60/paleta



Vývoj sádrových stěrek Schönox



Více než 20 let zkušeností s vývojem sádrových stěrek Schönox dává jistotu při sanacích a renovacích.

Podlahové vyrovnávací stěrky – použití

	PL	RM	RR	ZZ
Základní údaje				
EMICODE	EC 1 ^{PLUS} R	EC 1 ^{PLUS} R	EC 1 ^{PLUS} R	EC 1 ^{PLUS} R
Blue Angel				
Bez penetrace				
Vhodné pro kolečkové židle dle EN 12 529				
Opravná malta pro specifické případy použití				
Pevnostní třída	CT-C16-F4	CT-C30-F7	CT-C25-F7	
Spotřeba				
bez plniva	spotřeba materiálu (kg/m ² /mm)	1,6	1,4	1,6
Možnosti použití				
Prosté a prefabrikované betony (min. 6 měsíců zralé)				
Cementové potěry dle DIN 18560				
Rychleschnoucí potěry SCHÖNOX				
Potěry na základě síranu vápenatého				
Lité asfaltové potěry IC 10 a IC 15 podle DIN 18 560				
Suché potěry (sádkokarton, sádrovláknité a silikátové desky). Pro pokládku plovoucí podlahy max. tloušťka vrstvy 5 mm.				
Magnezitové potěry				
Xylolitové potěry				
Keramická nebo kamenná dlažba, teraco, mozaika, klinker				
Dřevotřískové desky (V100), plovoucí krytiny (max. tloušťka vrstvy 5 mm)				
Staré pevně držící dřevěné podlahy				
Staré pevně držící elastické krytiny				

vhodné

možné

nevhodné

Maximální tloušťka vrstvy

Tloušťka vrstvy v mm	PL	RM	RR	ZZ	XC	UNIPLAN	ZM	ZMF	ZM RAPID	SP	DSP	DS	XA	AM	APF®	AST
Bez nastavení	1–10	0–20	1–10	0–5	2–10	1–10	1–10	3–20	1–10	1–10	3–15	0–2	1–10	1–20	3–15	0–5
S nastavením pískem zrnitostí 0-3 mm (od 30 mm nastavení pískem 0-8 mm)	10–30	10–50	10–50				10–20		5–25	5–25	10–50		10–30	10–30		

XC	UNIPLAN	ZM	ZMF	ZM RAPID	SP	DSP	DS	XA	AM	APP®	AST
	EC 1	EC 1 ^{PLUS} R	EC 1 ^{PLUS} R	EC 1 ^{PLUS} R	EC 1 ^{PLUS} R	EC 1 ^{PLUS} R	EC 1	EC 1 ^{PLUS}	EC 1 ^{PLUS}	EC 1 ^{PLUS}	EC 1 ^{PLUS}
CT-C20-F5	CT-C25-F6	CT-C30-F7	CT-C30-F7	CT-C50-F10	CT-C35-F7	CT-C40-F7-A6		CA-C25-F6	CA-C30-F7	CA-C35-F10	CA-C16-F5
1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,8	1,6	1,5	1,5	1,5	1,3

Veškerá doporučení se vztahují pouze na podklady zhotovené podle normy. Použití hmot předpokládá správné provedení podkladů podle údajů uvedených v příslušných technických listech.

ČERPEJTE SCHÖNOX, NAČERPEJTE ÚSPORY |

Nivelační stěrky a tenkovrstvé potěry SCHÖNOX jsou modifikovány tak, aby umožnily efektivní zpracování čerpadlem:

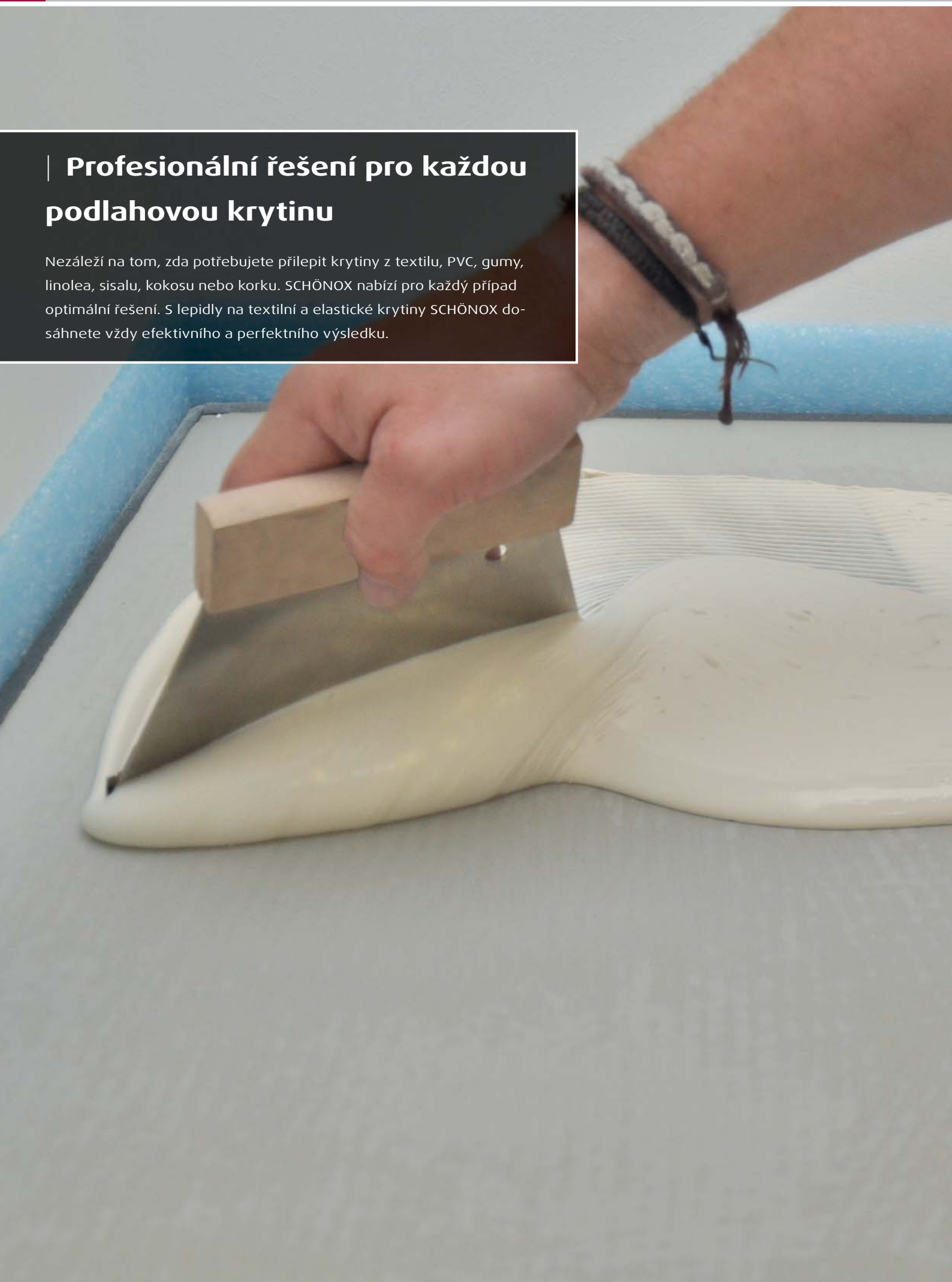
- úspora času – 100–150 m²/h
- úspora práce
- plynulé navázání hmoty i ve velkých plochách
- snadná manipulace i do vyšších podlaží
- dosah hadic až 50 m, výška 7 m, vybaveno dálkovým ovládním
- nenáročné na instalaci, nenáročné na transport (260 kg), nenáročné na obsluhu

Kontaktujte technický servis nebo regionálního obchodního zástupce.



| Profesionální řešení pro každou podlahovou krytinu

Nezáleží na tom, zda potřebujete přilepit krytiny z textilu, PVC, gumy, linolea, sisalu, kokosu nebo korku. SCHÖNOX nabízí pro každý případ optimální řešení. S lepidly na textilní a elastické krytiny SCHÖNOX dosáhnete vždy efektivního a perfektního výsledku.



SCHÖNOX EMICLASSIC®

Speciální disperzní lepidlo na povlakové krytiny v rolích či dílcích, korkových pásů i desek, gumy do 4 mm tloušťky

Univerzální disperzní lepidlo citlivé na tlak pro všechny flexibilní krytiny, pro textilní krytiny s rubem z PVC nebo PU, s rubem bez obsahu plniv, linolea, krytiny ze syntetické gumy a kročejové protihlukové izolační fólie na savé a nesavé podklady ve vnitřním prostředí. Ekologický výrobek s velmi nízkým podílem emisí EC 1^{PLUS} bez vlivu na zdraví řemeslníků i budoucích uživatelů.



Doba vyvětrání: cca 10–60 min
Měrná hmotnost: cca 1,1 kg/l
Spotřeba materiálu: cca 200–450 g/m²
Trvanlivost: 1 rok



Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
484590	4016447004255	14 kg kbelík	44/paleta

SCHÖNOX UNITECH

Univerzální disperzní lepidlo na povlakové krytiny v rolích

Disperzní lepidlo bez obsahu rozpouštědel vhodné pro lepení textilních krytin s rubem z PVC, syntetickým nebo netkaným rubem, vpichovaných krytin, krytin z přírodních vláken s kokosovým nebo sisalovým rubem, linolea v pásích a podlahových krytin z PVC a CV na vhodné savé podklady ve vnitřním prostředí. Vhodný pro kolečkové židle i na podlahové topení.



Doba vyvětrání: cca 5–10 min
Měrná hmotnost: cca 1,39 kg/l
Spotřeba materiálu: cca 300–500 g/m²
Trvanlivost: 1 rok



Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
484455	4016447003456	20 kg kbelík	33/paleta

SCHÖNOX FLOORLASTIC EXTRA

Disperzní komfortní lepidlo pro lepení PVC s nízkým podílem emisí - nová receptura

Vysoce kvalitní disperzní lepidlo s velmi silnou počáteční lepkivostí a dlouhou otevřenou dobou (možnost korekce lepeného dílce). Vhodné pro lepení PVC-, CV- a textilních krytin s rubem pokrytým PVC nebo pěnovkou. Pro lepení jsou vhodné všechny nasávkové vodorovné podklady ve vnitřním prostředí. Pro ideální funkčnost lepidla doporučujeme podklad vždy vyhladit příslušnou nivelační stěrkou SCHÖNOX.



Hustota: 1,45 kg/l
Teplota zpracování: ne nižší než + 15 °C
Doba zpracování: cca 60 minut
Doba schnutí: 24 hodin
Spotřeba materiálu: 300–350 g/m²
Trvanlivost: 1 rok



NOVÁ
RECEPTURA

Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
487845	4016447021245	20 kg kbelík	33/paleta

SCHÖNOX MULTI OBJEKT

Víceúčelové disperzní lepidlo s velmi nízkým obsahem emisí

Vhodné pro lepení podlahových krytin z PVC a CV, textilních krytin s rubem z PVC, s rubem bez obsahu plniv, linolea a protihlukové izolace SCHÖNOX TS na vhodné savé podklady ve vnitřním prostředí.

Dodání pouze na objednávku.



Hustota: 1,3 kg/l
Doba zpracování: 15–30 min.
Doba schnutí: 24 hodin
Spotřeba materiálu: 280–500 g/m²
Trvanlivost: 1 rok



Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
487873	4016447018115	14 kg kbelík	44/paleta

NOVÁ
RECEPTURA

SCHÖNOX TEX OBJEKT®

Speciální disperzní lepidlo na koberce v rolích

Disperzní lepidlo s vysokou počáteční lepivostí a extrémní pevností spojů, které odolává strojnímu čištění. Používá se pro lepení textilních krytin v bytech i středně namáhaných komerčních prostorách. Výhodou je nízká spotřeba, dobrá roztíratelnost, dlouhá otevřená doba.

Doba vyvětrání: cca 10 min
Měrná hmotnost: cca 1,35 kg/l
Spotřeba materiálu: cca 380 g/m²
Trvanlivost: 1 rok



Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
487845	4016447021245	14 kg kbelík	44/paleta

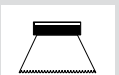


SCHÖNOX LINO XTREME

Speciální disperzní lepidlo na Linoleum nebo Marmoleum v rolích

Disperzní lepidlo s vysokou počáteční lepivostí a extrémní pevností spojů. Používá se na lepení krytin v bytech i středně namáhaných komerčních prostorách. Výhodou je nízká spotřeba, dobrá roztíratelnost, bez nutnosti odvětrání.

Doba vyvětrání: cca 5 min
Měrná hmotnost: cca 1,35 kg/l
Spotřeba materiálu: cca 400 g/m²
Trvanlivost: 1 rok



Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
493369	4016447024147	14 kg kbelík	44/paleta



SCHÖNOX DUROCOLL

Tvrdě elastické disperzní lepidlo na povlakové krytiny v rolích či dílcích, obohacené vláknem

Disperzní lepidlo s vysokou počáteční lepivostí a extrémní pevností spojů s výraznou redukcí vtisků. Používá se pro lepení podlahových krytin v bytech i středně namáhaných komerčních prostorách. **Doporučeno k lepení PVC designových krytin.** Výhodou je nízká spotřeba, dobrá roztíratelnost bez nutnosti odvětrání a dlouhá otevřená doba.

Doba vyvětrání: 5-20 min
Měrná hmotnost: cca 1,35 kg/l
Spotřeba materiálu: 250-450 g/m²
Trvanlivost: 1 rok



Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
493367	4016447024444	3 kg kbelík	120/paleta
484591	4016447013608	14 kg kbelík	44/paleta



SCHÖNOX iFLOOR® set

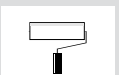
Disperzní lepidlo pro lepení vinylových dílců, nanášené válečkem

Disperzní lepidlo s vysokou počáteční lepivostí a extrémní pevností spojů. Používá se pro vodorovné lepení vinylových krytin. Výhodou je nízká spotřeba, aplikace válečkem a okamžitá zatížitelnost.

Lepidlo doporučujeme používat pouze na testované krytiny.

Aktuální seznam doporučených výrobců krytin viz www.schonox.cz.

Doba vyvětrání: 10-15 min
Měrná hmotnost: cca 1,0 kg/l
Spotřeba materiálu: 80 g/m²
Trvanlivost: 1 rok



Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
487438	4016447019037	SCHÖNOX iFLOOR® SET (125 m ²)	18/paleta
487437	4016447019846	SCHÖNOX iFLOOR® SET (50 m ²)	24/paleta

SCHÖNOX COMBILEIT®

Speciální disperzní lepidlo na vodivé krytiny v rolích či dílcích

Univerzální lepidlo vhodné pro lepení vodivých a antistatických koberců, krytin z PVC, gumy a linolea. Výhodou je nízká spotřeba, dobrá roztíratelnost, **bez nutnosti aplikace speciální vodivé penetrace.**

S obsahem uhlíkových vláken. Stavební výrobek zkoušený na emise na základě principu DIBt.

GISCODE: D1 - disperzní lepidla a penetrace bez obsahu rozpouštědel.



Doba vyvětrání: cca 10 min
Měrná hmotnost: cca 1,26 kg/l
Spotřeba materiálu: 300-500 g/m²
Trvanlivost: 1 rok



Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
484693	4016447007515	14kg kbelík	44/paleta

SCHÖNOX MULTIFIX

Speciální fixační disperzní lepidlo na povlakové krytiny v rolích či dílcích

Disperzní lepidlo s vysokou počáteční lepivostí a extrémní pevností spojů. Používá se k odnímatelnému vodorovnému lepení povlakových krytin. Výhodou je nízká spotřeba, dobrá roztíratelnost, možná aplikace válečkem a rychlý náběh lepivosti. Ekologicky výrobek s velmi nízkým podílem emise EC 1 bez vlivu na zdraví řemeslníků i budoucích uživatelů.



Hustota: 1,1 kg/l
Doba schnutí: 24 hodin
Doba vyvětrání: 20-90 min.
Spotřeba materiálu: 100-200 g/m²
Trvanlivost: 1 rok

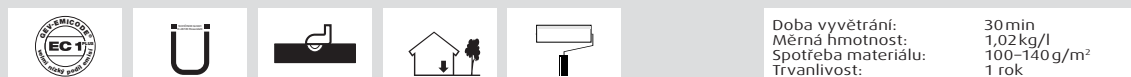


Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
493366	4016447024277	14kg kbelík	40/paleta

SCHÖNOX TACKIFIER

Protiskuzové fixační lepidlo s velmi nízkým obsahem emisí

Vhodné pro protiskuzovou fixaci samostatně ležících vodivých, nevodivých i antistatických kobercových čtverců s rubovou stranou z bitumenu, netkané textilie, PVC nebo PUR a samostatně ležících textilních krytin v páscech na všechny vhodné voděodolné podklady. Pro vnitřní použití.



Doba vyvětrání: 30 min
Měrná hmotnost: 1,02 kg/l
Spotřeba materiálu: 100-140 g/m²
Trvanlivost: 1 rok



NOVINKA

Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
527818	7612895340159	10kg kbelík	40/paleta

SCHÖNOX PU 900

Polyuretanové dvoukomponentní lepidlo na povlakové krytiny v rolích či dílcích, vinylové pásy, gumu a regeneruláty

Polyuretanové lepidlo s vysokou počáteční lepivostí a extrémní pevností spojů. Používá se pro lepení krytin v bytech i vysoce namáhaných komerčních prostorách. Výhodou je nízká spotřeba, dobrá roztíratelnost a dlouhá otevřená doba bez nutnosti odvětrání.

Dodání pouze na objednávku.



Doba vyvětrání: žádná
Měrná hmotnost: 1,74 kg/l
Spotřeba materiálu: 500-1000 g/m²
Trvanlivost: 6 měsíců



Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
481685	4016447012458	7,05 kg kbelík	60/paleta

Lepidla na podlahové krytiny - použití

	EMICLASIC	UNITECH	FLOORLASTIC EXTRA	MULTIOBJEKT
	Univerzální, multifunkční			
Základní údaje				
EMICODE	EC 1 ^{PLUS}		A+	EC 1 ^{PLUS}
Blue Angel				
Vhodné krytiny				
Textilní krytiny				
s dvojitým rubem	2			
s rubem z PUR	2			
s rubem z PVC	2			
vpíchané	2			
tkané	2			
samoležící dlaždice				
s netkaným rubem	2			
Krytiny z PVC				
homogenní PVC krytiny	2			
homogenní PVC dlaždice				
PVC na pěnovce	2			
PVC na filcu/netkané textilii	2			
krytina z CV	2			
zpěněné PVC	2			
designové krytiny				
Gumové krytiny				
penízkové nebo hladké se zbrúšeným rubem				
v pásech, jednovrstvé				
v pásech, vícevrstvé				
Linoleum				
v pásech				
v deskách				
korkment				
Stěnové krytiny				
textilní / PVC / CV / měkčené PVC				
Sisalové a kokosové krytiny				
bez úpravy rubu				
s rubem z latexové pěnovky				
s nátěrem z PVC				
Elektrostaticky vodivé krytiny				
textilní / PVC / gumové krytiny / linoleum				
samoležící dlaždice				
Podložky				
s PVC	2			
z gumového granulátu	2			
z korku a PU-elastomeru, jako SCHÖNOX TS	2			
z polyuretanu	2			
z latexu	2			
Korkové desky				
přírodní nebo umělé				
Sokly a profily				
Sokly a profily				

¹ vhodné i na schodištvé stupně. ² vhodné i na nenasákové podklady, je třeba brát v úvahu delší dobu odvětrání (s výjimkou SCHÖNOX PU 900).

vhodné

možné

nevhodné

Nalepíme - položíme - zatížíme.



SCHÖNOX iLINE®

Speciální elastické, bezvodé lepidlo na parkety s velmi nízkým podílem emisí

Lepidlo vyvinuto na bázi SMP polymerů, je trvale pružné. Používá se pro lepení vícevrstvých - dvou a třívrstvých - parket podle DIN EN 13 489 a také masivních parket ve vnitřním prostředí. Jeho výhodou je ergonomické použití. V kombinaci s aplikátorem SCHÖNOX iLINE® APP je zajištěna dokonalá distribuce lepidla na plochu.



Doba vyvětrání: žádná
Zpracovatelnost: cca 25-40 min
Doba vytvrzování: cca 24 h
Spotřeba materiálu: 800g/m²
Trvanlivost: 18 měsíců



Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
487363	4016447024802	SCHÖNOX iLINE® SET - 16 m ² (2 x 7,2 kg lepidla)	40/paleta

SCHÖNOX PARKETT 600

Univerzální SMP lepidlo pro lepení všech typů parket a neošetřených korkových čtverců

Lepidlo je vyvinuto na bázi SMP polymerů, bezvodé - nezpůsobuje rozpínání dřeva. Vytváří tvrdou vrstvu, při renovacích se odstraňuje snadněji než elastická lepidla. Používá se pro celoplošné lepení všech druhů dřevin včetně exotických (řemínkové a mozaikové parkety, masivní parkety, vlasy s perem a drážkou, dřevěné dlaždice, vysokohranné lamelové parkety, masivní dřevěné palubky, laminátové, třívrstvé a korkové podlahy). Toto lepidlo eliminuje významným způsobem časté vady vznikající přirozeným pohybem dřeva, výrazně pomáhá ke snížení šíření prostorového hluku.



Doba vyvětrání: žádná
Doba zpracování: asi 40 min.
Spotřeba materiálu: 800-1300g/m²
Trvanlivost: 1 rok



Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
505292	4016447024635	16kg kbelík	33/paleta

SCHÖNOX MSP CLASSIC

Univerzální lepidlo pro všechny druhy dřevin

Lepidlo vyvinuto na bázi SMP polymerů, je trvale pružné. Vhodné na všechny druhy parket, vlasy 22mm s perem a drážkou, průmyslové podlahy, dřevěnou dlažbu, vícevrstvé hotové parkety, masivní dřevěné palubky do délky 200 cm i laminátové krytiny. Toto lepidlo eliminuje významným způsobem časté vady vznikající přirozeným pohybem dřeva, výrazně pomáhá ke snížení šíření prostorového hluku.



Doba vyvětrání: žádná
Vytvoření povlaku: po cca 30 min
Zpracovatelnost: cca 30-40 min
Doba vytvrzování: cca 24h
Spotřeba materiálu: 800-1200g/m²
Trvanlivost: 6 měsíců



Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
485138	4016447021757	16kg kbelík	33/paleta



Sika® Screed-100

Rychletuhnoucí potěr pro tloušťky 10-60 mm.

Cementová rychletuhnoucí maltová směs pro zhotovení rychletuhnoucích potěrů s minimálním smrštěním a zbytkovou vlhkostí. Snadné zpracování a zahlazení, pochozí již po 12 hodinách, na podlahové topení.

Klasifikace: CT-C40-F6.

Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
488008	7612895198484	25kg pytel	40/paleta



Sikafloor®-1100 Level

Anhydritová samonivelační stěrka pro tloušťky 2-10 mm

Anhydritová samonivelační stěrka s dobrým rozlivem a dobrou zpracovatelností, bez smrštění. Používá se pro podklady na bázi anhydritu a cementu, na problematické podklady, jako zbytky lepidel, nestejnorodé podklady apod. Její výhodou je snadné napojování, použití pod kolečkové židle či pod všechny povlakové krytiny.

Klasifikace: CA-C20-F5.

Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
527534	7612895339337	25kg pytel	40/paleta



Sikafloor®-432 DecoCem (Sikafloor® Level T)

Finální průmyslová a dekorativní cementová samonivelační stěrka pro tloušťky 3-30 mm

Cementová samonivelační stěrka s dobrým rozlivem a zpracovatelností. Na podklady na bázi cementu. Pro průmyslové nebo dekorativní použití v interiéru nebo jako podkladní stěrka pod syntetické nátěry a stěrky.

Klasifikace: CT-C40-F7-AR0,5.

natural grey light grey dark grey black



Označení	Barva	Balení	Jednotka balení
538153	natural grey	25kg pytel	40/paleta
538154	light grey	25kg pytel	40/paleta
538155	dark grey	25kg pytel	40/paleta
538156	black	25kg pytel	40/paleta

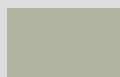


Sikafloor® Garage

Barevný, epoxidový podlahový nátěr na vodní bázi

2-komp. ochranný nátěr na beton a cementové stěrky. Vhodný pro střední namáhání a chemické zatížení, především do prostor jako jsou garáže rodinných domů, dílny, technické místnosti nebo chodby. Odolává ropným látkám, je snadno čistitelný a je propustný pro vodní páry. Barva RAL 7032.

RAL 7032



Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
468248	7612895104539	6 kg plechovka (A+B)	45/paleta

SikaBond®-50 Parquet

Elastické polyuretanové lepidlo na dřevěné podlahy

Elastické lepidlo bez rozpouštědel, pro celoplošné lepení 2-3 vrstevných dřevěných prvků. Vhodné pro podlahové topení nebo lepení přímo na dlažbu. Tlumí kročejový hluk.



Barva: parketově hnědá
Objemová hmotnost: ~1,6 kg/l
Spotřeba materiálu: ~0,8-1,3 kg/m²



Označení	Symbol EAN	Balení
426475	7612894900996	18kg (3× 6kg fóliový sáček)

SikaBond®-54 Parquet

Vysoce elastické polyuretanové lepidlo na dřevěné podlahy

Elastické lepidlo bez rozpouštědel, pro celoplošné lepení podlah z různého druhu dřeva i problematických jako je buk a bambus. Také pro lepení vlysů, parket, palubek, desek, mozaikových parket, průmyslových parket, dřevotřísky apod. Vhodné pro podlahové topení nebo lepení přímo na dlažbu. Tlumí kročejový hluk.



Barva: parketově hnědá
Objemová hmotnost: ~1,29 kg/l
Spotřeba materiálu: ~0,6-1,0 kg/m²



Označení	Symbol EAN	Balení
437232	7612894954104	18kg (3× 6kg hliníkový sáček)

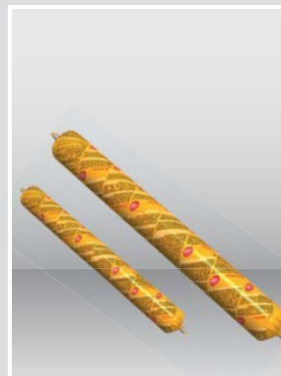
SikaBond®-52 Parquet

Vysoce elastické polyuretanové lepidlo na dřevěné podlahy

Elastické, rychle tuhnutí lepidlo bez rozpouštědel pro celoplošné i bodové lepení dřevěných desek, parket, laminátových podlah v novostavbách i při renovacích. Zvláště vhodné pro lepení problematických a exotických druhů dřevin. Redukuje kročejový hluk až o 16 dB, redukuje přenos napětí. Součást systému Sika AcouBond. Aplikace pistolí pro lepení na housenku. Při celoplošném lepení aplikace zubovou stěrkou nebo zařízením SikaBond Dispenser.



Barva: parketově hnědá
Objemová hmotnost: ~1,29 kg/l
Spotřeba: Sika AcouBond system: ~0,480 kg/m²
Celoplošné lepení - Dispenser: ~0,8 kg/m²



Označení	Symbol EAN	Balení
421116	7612894867916	1800ml balení pro aplikační zařízení SikaBond Dispenser
424419	7612894887549	600ml balení pro lepení na housenku nebo pro Sika AcouBond-System

SikaLayer®-03 | Sika AcouBond System

Rohož tlumící kročejový hluk se symetricky umístěnými výřezy pro aplikaci lepidla

Sika AcouBond®-System je složen z rohože SikaLayer®-03 a lepidla SikaBond®-52 Parquet. Sika AcouBond®-System je vhodný pro lepení parket z masivního dřeva, 2-3 vrstevných dřevěných prvků stejně jako laminátových podlah (na pero a drážku). Zvláště vhodný pro renovace v bytových domech, kanceláře a průmyslové podlahy, stejně jako v obchodech a prezentačních místnostech. Útlum kročejového hluku až 16 Db.

Barva: tmavě šedá
Tloušťka: 3mm



Označení	Symbol EAN	Balení
151737	7612894613810	role 1 x 12,5m = 12,5 m ²



Sikaflex®-11 FC+

„Tmel a lepidlo v jednom produktu.“ 1-komp. trvale elastický tmel a lepidlo na bázi polyuretanu

Tmel pro vodorovné a svislé spáry, zvuková izolace okolo prostupů, těsnění mezi různými materiály (kov, dřevo, beton, apod.), těsnění trhlin, prasklin apod. Lepidlo na okenní římsy, prahy, ochranné a podlahové lišty, obložení, dekorační prvky, prefabrikované prvky apod. Dodávaný v barevných odstínech.



Označení	Symbol EAN	Barva	Balení	Jednotka balení
83706	7612894348736	hnědý	300 ml kartuše	12 x 300 ml kartuše v krabici
83707	7612894348750	šedý	300 ml kartuše	12 x 300 ml kartuše v krabici
83708	7612894348774	bílý	300 ml kartuše	12 x 300 ml kartuše v krabici
84386	7612894353457	běžový	300 ml kartuše	12 x 300 ml kartuše v krabici
84387	7612894353471	černý	300 ml kartuše	12 x 300 ml kartuše v krabici
127461	7612894578621	červený	300 ml kartuše	12 x 300 ml kartuše v krabici
410430	7612894824001	třešeň	300 ml kartuše	12 x 300 ml kartuše v krabici



Sikaflex® Crystal Clear

Zcela transparentní víceúčelový tmel a lepidlo

Tmel s vynikající přilnavostí na běžné stavební podklady včetně skla a plastů. Má špičkovou zpracovatelnost, neobsahuje rozpouštědla a je vhodný pro pohledové spáry nebo lepení průhledných prvků.

Vytvoření povlaku:	30 min		
Protažení při porušení:	~400%		

Označení	Symbol EAN	Barva	Balení	Jednotka balení
479334	7612895163659	transparentní	290 ml kartuše	12 x 290 ml kartuše v krabici



CASCO XtremFix

Montážní lepidlo s okamžitou vysokou přilnavostí - pro vnitřní i vnější použití

Montážní lepidlo na bázi SMP polymerů s extrémně silnou prvotní přilnavostí. Čerstvé lepidlo udrží 200 kg/m² ve vertikálním směru a 1 000 kg/m² ve směru horizontálním, po vytvrzení dosahuje pevnosti až 5 000 kg/m². XtremFix zajišťuje velmi silné, pevné a pružné spojení. Lepidlo je odolné proti vodě a chemickým látkám. Výborně se hodí pro širokou škálu materiálů a je možné jej používat na vlhkých površích. Během přepravy odolává teplotám až -15 °C

Vytvoření povlaku:	10 min			
Teplotní odolnost:	-30 °C až +100 °C			

Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
487062	7311980138533	290 ml kartuše	12 x 290 ml kartuše v krabici



Sika Cleaning Wipes-100

Vlhčené řemeslnické čisticí utěrky

Pro náročné podmínky na stavbě, v průmyslu i v domácnosti, snadné odstranění zbytků lepidel a tmelů z náradí a rukou. Mají hrubou a jemnou strukturu, perforované pro snadné odtrhávání a parfémované.

Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
531347	7612895355603	50 ubrousků v boxu	6 boxů v krabici



DOKONALOST NIKDY NEBYLA TAK BLÍZKO

Sika ComfortFloor® představuje podlahu pro obytné prostory, která je naprosto bezespará, má jakoukoli barvu, snadno se uklízí, je dostatečně trvanlivá, aby obstála při tlaku nábytku a neustálém opotřebování a přitom byla příjemná na dotyk. Dalo by se ještě dlouho pokračovat, ale raději se podívejte...

Více informací naleznete na adrese www.sika.cz/comfortfloor



SCHÖNOX RENOTEX®

Víceměrné a vysokopevnostní armovací pletivo ze skelných vláken

Speciální chaoticky rozložená struktura skelných vláken s unikátní povrchovou úpravou, která zaručuje vysokou přilnavost k materiálům SCHÖNOX a velmi dobré zpevnění ve všech možných pohybových směrech. Na prkenných podlahách se používá celoplošně. U dřevotřískových desek lze aplikovat pouze přes spoje. Slouží jako doplněk, např. k lepidlu SCHÖNOX SK a nivelačním stěrčkám SCHÖNOX APF, SCHÖNOX AM, SCHÖNOX SP.

Délka role: 42,0m
Šířka role: 1,20m
Hmotnost: 137g/m²



odolné
alkáliím

Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
483686	4016447008116	50,4m ² /role	1 role/karton



SCHÖNOX PZG

Speciální síťovina pro vyztužení a sešití potěrů s velkou hustotou trhlín

Jednoduchá celoplošná aplikace do rychletvrdnoucích obkladových lepidel SCHÖNOX, resp. do PU lepidel. Vlákná, z nichž je složená, spolehlivě udrží tah o síle až 5 000 N na 50 mm síťoviny

Délka role: 25,0m
Šířka role: 1,0m
Hmotnost: 530g/m²



Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
483508	4016447015060	25m ² /role	30 rolí/paleta



SCHÖNOX NIVELAČNÍ PÁSEK

Samolepící okrajové pásky, tloušťka 5 mm, výška 50 mm, 25 m v roli. Používají se hlavně při stěrkování nerovných podkladů.

Délka role: 25m
Výška role: 50mm
Tloušťka: 5mm

Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
483505	4016447007966	25m/role	-



SCHÖNOX MÍCHACÍ NÁDOBA, NÁDOBA NA VODU

Míchací nádoba pro kvalitní rozmíchání celého balení 25kg stěrkových hmot nebo lepidel SCHÖNOX. Ideální pro transport hotových směsí.

Nádoba na vodu slouží pro přesné dávkování záměsové vody.

Více než 50% materiálu na výrobu těchto produktů bylo použito z recyklovatelných zdrojů.



Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
483540	4016447001858	kus	kus (Míchací nádoba)
483683	4016447007973	kus	kus (Nádoba na vodu)

SCHÖNOX ŠVÉDSKÁ STĚRKA

Pomůcka při zpracování nivelačních stěrček na velkých plochách. Umožní vytvořit rovnoměrnou vrstvu.

Označení	Symbol EAN	Druh/balení	Jednotka balení
483606	4016447003098	délka 600mm	kus

CASCO FIX IT

Montážní lepidlo s mnohostranným využitím. Používá se jako "tekuté hřebíky" k lepení rohových lišt, přechodů, také např. pro nerezovou ocel, hliník, laminátové desky, sklo, dlaždice, korek a dřevo. Není vhodné k lepení pěnového polystyrenu. Do vnitřního i vnějšího prostředí.

S lepidlem CASCO FIX IT lze lepit již od minus 15 °C!



Teplota při zpracování: -15 °C až +30 °C
Vytvoření povlaku: cca 5 min
Teplotní odolnost: -40 °C až +100 °C
Trvanlivost: 1 rok



Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
487017	7311980102145	300ml tuba	12 ks/karton

SCHÖNOX PGH

Speciální dvousložková polyesterová pryskyřice s vysokými pevnostmi vhodná pro sešívání trhlin a pracovních spár v potěrech.

Balení obsahuje 10ks speciálních ocelových výztuží. Do vnitřního i vnějšího prostředí.



Doba zpracování při 18°C: cca 7-15 min
Možnost pokládání: po 30-60 min
Spotřeba materiálu: cca 1,5kg/dm³
Trvanlivost: 1 rok



Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
485466	4016447023461	1 kg plech. + 30g tuba	6 ks/karton / 90/paleta

SCHÖNOX EB V

Separční fólie

Oddělovací tkanina pro přemostování trhlin, která zajišťuje optimální adhezi s lepidly na obklady SCHÖNOX. Ideální pro přestavby, renovace a novostavby v obytných zónách. Pro vnitřní použití.

Pozn: prodej po celém balení



Délka role: 50 m
Šířka role: 1 m
Tloušťka materiálu: 1 mm
Hmotnost: cca 0,140 kg/m²



Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
484592	4016447012540	50m ² role	15/paleta

SCHÖNOX TS

Krocejová izolace ze směsi korku a PU granulátu vhodná ke zlepšení zvukově i tepelně izolačních vlastností bytového komfortu v novostavbách i při rekonstrukcích. Izolace hluku SCHÖNOX TS je vhodná na stěny a podlahy.

Podložka utlumí hluk v rozmezí 17-24 dB v závislosti na konstrukci a tloušťce a zároveň zvýší tepelný odpor podlahy o 0,04 m²K/W (3 mm). Podložka se fixuje disperzním lepidlem SCHÖNOX EMICLASSIC. Líc je nutno pro získání správné nasákavosti a pevnosti přestěrkovat disperzní stěrkou SCHÖNOX DS. Doporučena lepidla jsou SCHÖNOX EMICLASSIC, SCHÖNOX HARD ELASTIC.

Balení: 3 mm tloušťka, 1 m šířka, 20 m v roli



Tloušťka: 3 mm
Hmotnost na jednotku plochy: 3 mm: 1,65 g/m²
Zlepšení krocejového útlumu podle ISO 10140 (bez krytiny): 17 dB
Tepelný odpor podle ISO: 3 mm: 0,12 W/mK
Tepelná odolnost: -30 °C až +80 °C



Tloušťka	Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
3 mm	483535	4016447021832	20m ² /role	11/paleta

- Administrativní výšková budova Šumavská ul., Brno
- Showroom Jaguar, Ostrava
- Administrativní prostory ABB Brno
- VUT Brno, strojní fakulta
- Mobis Lamp Shop CZ
- Muzeum Kolín





Označení pro materiály (lepidla, penetrace), které dle mezinárodní klasifikace EMICODE institutu GEV splňují přísná kritéria pro velmi nízký obsah emisí VOC (těkavých organických látek).



Označení pro materiály obsahující cement, které dle mezinárodní klasifikace EMICODE institutu GEV splňují přísná kritéria pro velmi nízký obsah emisí VOC (těkavých organických látek).



Patentovaný systém SCHÖNOX GmbH



Schálený stavebními úřady



Blue Angel – Ekoznačka Modrý anděl (Der Blaue Engel) vznikla 1978 v Německu z iniciativy federálního ministerstva vnitra a životního prostředí. Značka se uděluje výrobkům a službám, které jsou ve všech směrech šetrné k životnímu prostředí, splňují zdravotní a bezpečnostní standardy. Technické požadavky na označované výrobky a služby jsou posuzovány nezávislou porotou ekoznačky



Francouzská klasifikace emise těkavých organických látek (VOC), platná z roku 2012. A+ je nejvyšší a nejpřísnější stupeň této certifikace.

rychleztvrdnoucí produkt	elektrostaticky vodivý výrobek	výrobek lze použít i na podlahové vytápění	vodovzdorný výrobek	mrazuvzdorný výrobek	výrobek odolný vůči chemikáliím
výrobek odolný vůči tlakové vodě	výrobek vhodný pro lepení nebo spárování jemně slinuté keramiky	pro pojezd VZV	zpracování čerpadlem	pro plavecké bazény POOL LINE	metoda zalévání do spár
výrobek vhodný pro pojezd kolečkových židlí	výrobek lze použít pouze v místech s běžným zatížením	výrobek lze použít na původní dlažbu ve vnitřním prostředí	na podlahy ve vnějším prostředí	na podlahy ve vnitřním i vnějším prostředí	na stěny ve vnitřním i vnějším prostředí
na podlahy i stěny ve vnitřním i vnějším prostředí	na podlahy ve vnitřním prostředí	na stěny ve vnitřním prostředí	na podlahy i stěny ve vnitřním prostředí	ozubená stěrka	hladítko
švédská stěrka	TT MAXI stěrka na tekutá lepidla	hladítko	speciální guma na epoxid	špachtle	zednická lžice
spárovací guma	kartáč	štětec	maličká štětka	tuba	váleček
lze stahovat láti	ozubená stěrka	hladká stěrka	lepidlo v tubě	DUST REDUCED	DUST REDUCED – speciální technologie pro výrobu bezprašných materiálů. Konečným efektem výrobního procesu je, že se při míchání a manipulaci s výrobky uvolňuje až o 90% méně prachu než u běžných srovnatelných materiálů.

Platí naše aktuální Všeobecné obchodní podmínky.
Před použitím prostudujte aktuální produktový a bezpečnostní list výrobku.