

| 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

■ **Severní a Východní Čechy:** 724 521 496

■ **Jižní Čechy a Vysočina:** 604 239 404

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

■ **Projektové stavby:** 731 637 866

Newsletter SCHÖNOX PROFI

Přejete si dostávat novinky o našich produktech a akcích? Přihlaste se k odběru newsletteru SCHÖNOX PROFI na newsletter@cz.sika.com

Penetrace a přísady	6 - 9	
Rychletuhnoucí a speciální potěry	10 - 11	
Podlahové vyrovnávací stěrky	12 - 21	
Lepidla na podlahové krytiny	22 - 28	
Lepidla na parkety	29 - 32	
Materiály Sika pro podlaháře	33 - 35	
Doplňkové výrobky	36 - 37	









| 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/m ² 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/m ² 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/m ² 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 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 100-250g/m ² Trvanlivost: 1 rok
---	---	---	---	---	--



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

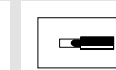


SCHÖNOX SG

Speciální flexibilní rychlá dvousložková penetrace na problematické podklady

Dvousložková penetrace s rychlým vyzráváním obohacená křemičitým pískem. Používá se na nenasákové 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



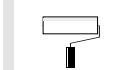
SCHÖNOX SDG

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 150–450g/m²
 Trvanlivost: 1 rok



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

Originální německé pracovní oblečení SCHÖNOX

Na základě stálého zájmu našich zákazníků o originální pracovní oblečení SCHÖNOX zpřístupnil nyní náš zahraniční marketingový partner svůj web i pro zákazníky a zájemce z České republiky. Na níže uvedené adrese si můžete vybrat z široké nabídky velikostí pracovních kalhot a bund. Při objednání je třeba ve volbě země zadat Českou republiku. Přeprovážní náklady do Česka činí 10€ 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	HP RAPID	SG	SDG
Blue Angel	EC 1 ^{PLUS}	EC 1 ^{PLUS}	EC 1 ^{PLUS}	EC 1 ^{PLUS} R	EC 1 ^{PLUS} R	EC 1 ^{PLUS}
Do vnějšího prostředí						
Na stěny						
Spotřeba materiálu (v závislosti na podkladu v g/m ²)	40-100	100-150	100-150	100-250	400-600	150-450

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						

Všechna 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
Připraven pro pokládání: po cca 24h (do 5mm)
Spotřeba materiálu: 1,8 kg/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 20-40 MPa. Mísí se s pískem zrnitosti 0-8mm 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: 2,9-4,0 kg/m²/cm
Trvanlivost: 6 měsíců



Spotřeba SCHÖNOX SEB	1:6	1:5	1:4
na cm tloušťky potěru	2,9 kg/m ²	3,4 kg/m ²	4,0 kg/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 sádry, 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
562252	7612895464398	5 kg sáček	po 4 ks = 50/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
Pochozí: 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 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
Pochozí: po cca 30 minutách
Možnost pokládání: po cca 4 h
Spotřeba materiálu: cca 1,4 kg/m²mm
Trvanlivost: 6 měsíců



Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
487563	4016447023447	20 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.



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: do 5 mm po 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	761289511483	25kg pytel	40/paleta



SCHÖNOX UNIPLAN

Cementová samonivelační stěrka s novou recepturou pro tloušťky 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.

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
539081	7612895389226	25kg pytel	40/paleta



SCHÖNOX ZM

Samonivelační cementová vyhlazovací a vyrovnávací stěrka s velmi nízkými emisemi

Ekologický výrobek s velmi nízkým podílem emisí EC 1^{PLUS} 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



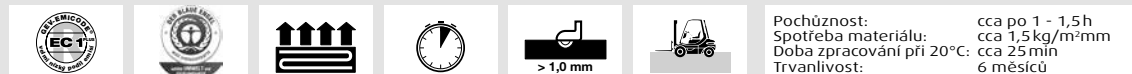
Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
483235	4016447022549	25kg pytel	42/paleta

NOVÁ RECEPTURA

SCHÖNOX ZM RAPID

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

Její 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 vysokozdvížných vozíků při použití vhodného náteru od 3 mm. Možné nastavení pískem. Klasifikace: CT-C50-F10.



Pochůzlost: cca po 1 - 1,5 h
Spotřeba materiálu: cca 1,5 kg/m²mm
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 nasákvavost, 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/m²mm
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-A9.



Doba zpracování při 20°C: cca 30 min
Pochůzlost: po cca 3 h
Spotřeba materiálu: cca 1,8 kg/m²mm
Trvanlivost: 6 měsíců

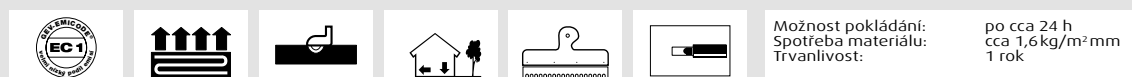


Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
483232	4016447008925	25 kg pytel	42/paleta

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.



Možnost pokládání: po cca 24 h
Spotřeba materiálu: cca 1,6 kg/m²mm
Trvanlivost: 1 rok



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

n e w 
A SCHÖNOX INVENTION



| To nejlepší ze dvou světů |

Nové H-stěrky SCHÖNOX spojují výhody nízkého napětí sádrových hmot a rychlého schnutí cementových systémů:

- díky schopnosti vázat vodu jsou extra rychle připravené pro pokládku
- čerpatelné
- samonivelační
- velmi nízké napětí
- vysoká tvrdost a pevnost v tahu za ohybu
- bez trhlin i v silnějších vrstvách
- velmi snadné zpracování
- vhodné na podlahové topení
- dobře brousitelné
- homogenní vzhled



SCHÖNOX HS 10

Hybridní vyrovnávací hmota s technologií Hybrid Active Dry pro tloušťky vrstvy 1-10 mm*

Kombinuje výhody nízkého napětí vyrovnávací hmoty na bázi síranu vápenatého s rychlým vysycháním cementových systémů. Díky inovativní technologii Hybrid Aktiv Dry je vyrovnávka připravena k pokládce již po 6 hodinách. Navíc SCHÖNOX HS 10 nabízí vynikající aplikační vlastnosti.

Klasifikace: CA-35-F7.



Doba zpracovatelnosti: cca 30 min. při 18 °C
 Přípraven k pokládce: po cca 6 hod.
 Spotřeba materiálu: cca 1,6 kg/m²mm
 Trvanlivost: 1 rok



Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
546385	7612895406688	25 kg pytel	42/paleta

SCHÖNOX HS 10 F

Hybridní podlahová vyrovnávací hmota, vyztužená vlákny, s technologií Hybrid Active Dry pro tloušťky vrstvy 3-20 mm*

Kombinuje výhody nízkého napětí vyrovnávací hmoty na bázi síranu vápenatého s rychlým vysycháním cementových systémů. Vlákna zajišťují vyztužení, není nutné dodatečně vkládat zpevňovací rohože. Zvláště vhodné pro dřevěné podlahové desky, dřevotřískové desky, OSB desky, asfaltové potěry a další kritické podklady. Díky inovativní technologii Hybrid Active Dry je vyrovnávka připravena k pokládce již po 6 hodinách. Vhodná pro tloušťku vrstvy od 3 mm do 20 mm.

Klasifikace: CA-C35-F7.



Doba zpracovatelnosti: cca 30 min. při 18 °C
 Přípraven k pokládce: po cca 6 hod.
 Spotřeba materiálu: cca 1,6 kg/m²mm
 Trvanlivost: 1 rok



Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
553078	7612385738954	25 kg pytel	42/paleta

SCHÖNOX HS 50

Silnovrstvá nivelační stěrka s technologií Hybrid Active Dry pro tloušťky vrstvy 3-50 mm*

SCHÖNOX HS 50 je hybridní vyrovnávací hmota s extrémně nízkým napětím a se širokou škálou použití. Kombinuje výhody nízkého napětí vyrovnávací hmoty na bázi síranu vápenatého s rychlým vysycháním cementových systémů. Díky inovativní technologii Hybrid Active Dry je vyrovnávka i při silných vrstvách připravena k pokládce již po 48 hodinách.

Klasifikace: CA-C35-F10.



Doba zpracovatelnosti: cca 30 min. při 18 °C
 Přípraven k pokládce: po cca 48 hod.
 Spotřeba materiálu: cca 1,8 kg/m²mm
 Trvanlivost: 1 rok



Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
535838	7612895374253	25 kg pytel	42/paleta

*Produkt bude dostupný od června 2018.



| **Technologie Hybrid Active Dry:** 100% schopnost vázat vodu – 100% pohodlí při zpracování |
 Díky nové technologii stěrka váže vodu na 100 %. Tento proces zajišťuje rychlý nárůst pevnosti, rychlé vyzrání a pohodlné zpracování:

- SCHÖNOX HS 10 – připravený pro pokládku po 6 hodinách (při tloušťce vrstvy 1-10 mm)
- SCHÖNOX HS 10 F – připravený pro pokládku po 6 hodinách (při tloušťce vrstvy 3-20 mm)
- SCHÖNOX HS 50 – připravený pro pokládku po 48 hodinách (při tloušťce vrstvy 3-50 mm)

Pro úspornější a rychlejší práci.

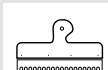


SCHÖNOX XA

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 kladení krytiny: po 3h při 3mm
Spotřeba materiálu: cca 1,5 kg/m²mm
Trvanlivost: 1 rok



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

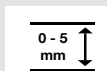


SCHÖNOX AST

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

Maximální tloušťka vrstvy

Tloušťka vrstvy
v mm



bez nastavení

S nastavením pískem zrnitosti 0-3 mm
(od 30 mm nastavení pískem 0-8 mm)

| Podlahové vyrovnávací stěrky – použití |

Základní údaje

EMICODE
Blue Angel
Bez penetrace
Vhodné pro kolečkové židle dle EN 12 529
Opravná malta pro specifické případy použití
Pevnostní třída

Spotřeba

bez plniva	spotřeba materiálu (kg/m ² /mm)
------------	--

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)
Dřevotřískové desky (V100), přišroubované anebo přilepené
Staré pevně držící dřevěné podlahy
Staré pevně držící elastické krytiny

PL	RR	RM	ZZ	XC
EC 1 ^{PLUS} R	EC 1 ^{PLUS} R	EC 1 ^{PLUS} R	EC 1 ^{PLUS} R	
CT-C16-F4	CT-C25-F7	CT-C30-F7		CT-C20-F5
1,6	1,6	1,4	1,1	1,5

vhodné

možné

nevhodné

UNIPLAN	ZM	ZMF	ZM RAPID	SP	DSP	DS	HS 10	HS 10 F	HS 50	XA	AM	APF®	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} R	EC 1 ^{PLUS} R	EC 1 ^{PLUS} R	EC 1 ^{PLUS}	EC 1 ^{PLUS}	EC 1 ^{PLUS}	EC 1 ^{PLUS}
CT-C25-F6	CT-C30-F7	CT-C30-F7	CT-C50-F10	CT-C35-F7	CT-C40-F7-A9		CA-C35-F7	CA-C35-F7	CA-C35-F10	CA-C25-F6	CA-C30-F7	CA-C35-F10	CA-C16-F5
1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,8	1,6	1,6	1,6	1,8	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 ovládáním
- nenáročné na instalaci, nenáročné na transport (260 kg), nenáročné na obsluhu

Kontaktujte technický servis nebo regionálního obchodního zástupce.



SCHÖNOX[®]

A SIKA BRAND

| 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 kročejeové 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
555004	7612895443843	3 kg kbelík	120/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 nasávkavé 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



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



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

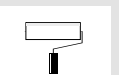
Disperzní lepidlo pro lepení vinylových dílců, nanášené válečkem

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 doporučeních 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 lepidlostí a extrémní pevností spojů. Používá se k odnímatelnému vodorovnému lepení povlakových krytin. Výhodou je nízká spotřeba, dobrá roztíratelnost, možná aplikace válečkem a rychlý náběh lepidlosti. 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

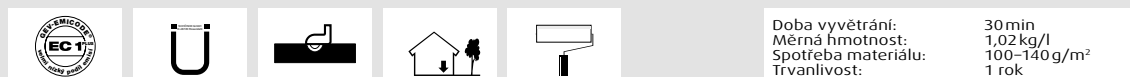


Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
493366	4016447024277	14kg kbelík	40/paleta

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 pásích 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



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 lepidlostí 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	7,05kg 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 schodištvové 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.

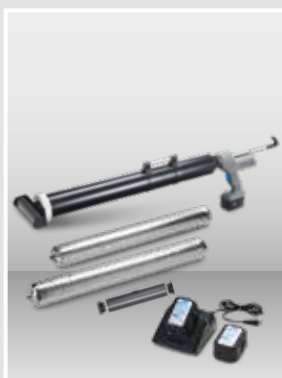


Aplikační video na kanálu SCHÖNOX CZ 

| Lepidla na parkety SCHÖNOX - pro každou aplikaci máme správné řešení.

Parkety dlouhodobě patří k nejoblíbenějším, nejhezčím a nejkvalitnějším podlahovým krytinám pro vnitřní prostory. Ale není parketa jako parketa. Přírodní produkt může mít mnoho podob, a proto výrobci nabízí parkety v mnoha různých provedeních. Parketová lepidla SCHÖNOX jsou tomu dokonale přizpůsobena. Zajišťují snadné zpracování, jistotu při lepení a dlouhou životnost podlahy.





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.

Dodání pouze na objednávku.

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



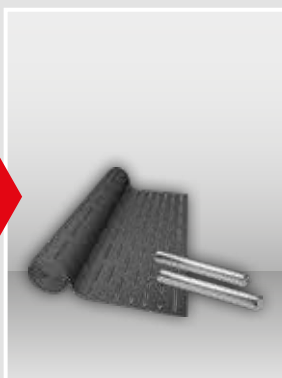
Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
487361	4016447024819	SCHÖNOX iLINE® SET – 16 m ² (2 x 6,3 kg lepidla)	40/paleta
493401	4016447024475	SCHÖNOX iLINE® APP / aplikátor	1 ks
487360	4016447024079	SCHÖNOX iLINE® AK 290 násada pro aplikaci	1 ks

SCHÖNOX® PARKETT HYBRID SYSTEM

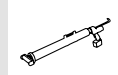
Hybridní systém pro oddělení podkladu a současné snížení kročejového hluku

Inovativní systém pro pokládku parket se skládá z podložky tlumící kročejový hluk SCHÖNOX TS HYBRID a elastického lepidla na parkety SCHÖNOX iLINE HYBRID. Je zvláště vhodný pro pokládku parket na suché potěry. Systém nabízí optimální spotřebu a oddělující účinek díky speciálnímu lepení přes otvory v podložce.

EMICODE EC 1^{PLUS} R: velmi nízké emise, regulované



Doba vyvětrání: žádná
Hustota: 1,29 kg/l
Spotřeba materiálu: 600-650g/m²
Trvanlivost: 1 rok



Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
547746	7612895411446	SCHÖNOX iLINE® SET – 16 m ² (2 x 6,3 kg lepidla)	40/paleta
493401	4016447024475	SCHÖNOX TS HYBRID 25,05 m ² (1.5 x 16.7) 1 role	12/paleta
547766	7612895411811	SCHÖNOX iLINE® HYBRID 20 x 600 ml	48/paleta
125430		Pistole Avon MoPo	

SCHÖNOX® PARKETT 250

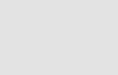
Speciální bezvodé lepidlo na parkety s velmi nízkými emisemi a trvalou elasticitou

Lepidlo je vyvinuto na bázi SMP polymerů, bez vody a rozpouštědel – nezpůsobuje rozpínání dřeva. Výrobek nevyžaduje penetraci a je extrémně snadno roztíratelný. Velmi dobrá stabilita hřebínku.

Lepidlo je vhodné k lepení vícevrstvých parketových dílců – dvouvrstvých nebo třívrstvých parket.



Doba vyvětrání: žádná
Doba zpracování: cca 30-40 min.
Spotřeba materiálu: 850-1250g/m²
Trvanlivost: 9 měsíců



Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
550620	7612895411453	16kg kbelík	33/paleta

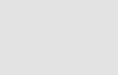
SCHÖNOX® PARKETT 400

Speciální bezvodé, tvrdě-elastické lepidlo s velmi nízkými emisemi

Lepidlo je vyvinuto na bázi SMP polymerů, bez vody a rozpouštědel – nezpůsobuje rozpínání dřeva. Vytváří tvrdě-elastickou vrstvu lepidla. Používá se pro lepení blokových parket, masných typů dřev, mozaikových parket, dřevěných dlažeb, palubek z tvrdého dřeva. Výrazně pomáhá ke snížení kročejového hluku. Pro použití ve vnitřních prostorech včetně místností s předpokládanými výkyvy teplot.



Doba vyvětrání: žádná
Doba zpracování: cca 30-45 min.
Spotřeba materiálu: 800-1200g/m²
Trvanlivost: 6 měsíců



Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
547497	7612895411095	16kg kbelík	33/paleta

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: ~1,29kg/l
Spotřeba materiálu: ~0,6-1,0kg/m²



GISCODE
PU 10
bez rozpouštědel



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

SikaBond®-52 Parquet

Vysoce elastické polyuretanové lepidlo na dřevěné podlahy

Elastické, rychle tuhající 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: ~1,29kg/l
Spotřeba: Sika AcouBond system: ~0,480 kg/m²
Celoplošné lepení - Dispenser: ~0,8 kg/m²



GISCODE
PU 10
bez rozpouštědel



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

SikaBond® Dispenser-1800 Power

Aplikační přístroj na lepidlo SikaBond®-52 Parquet

S přístrojem SikaBond® Dispenser je možné pokládat lepidlo SikaBond®-52 Parquet současně z jednoho až tří balení po 1800 ml pro účely celoplošného lepení. SikaBond® Dispenser umožňuje jednoduché, rychlé a bezpečné nanášení lepidla v rovnoměrné vrstvě, bez nutnosti klečet na kolena, ve vzpřímené poloze.

Výhody použití přístroje jsou:

- Až 50% úspora času v porovnání s ruční pokládkou lepidla
- Rovnoměrná spotřeba lepidla
- Žádné zbytky lepidla v baleních – úspora nákladů na likvidaci obalů
- Minimální znečištění rukou, oděvů



Označení	Symbol EAN	Balení
417865	7612894861433	1 balení aplikátor SikaBond® Dispenser 1800 Power – aku

Sika AcouBond®-System

Systém pokládky 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 vrstev 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: 3 mm



Označení	Symbol EAN	Balení
SikaLayer®-03	151737	7612894613810
SikaBond®-52 Parquet	424419	7612894887549
Pistole Avon MoPo	125430	

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 zahlázení, pochozí již po 12 hodinách, na podlahové topení.

Klasifikace: CT-C40-F6.



Doba zpracování při 20°C: cca 60 min.
Možnost pokládání: po 1 až 4 dnech (+23°C / 50% r.v.)
Spotřeba materiálu: 18–22 kg/m²/cm
Trvanlivost: 12 měsíců



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

Sikafloor®-1100 Level

Anhydritová samonivelační stěrka pro tloušťky 2-15 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, nesterjnorodé podklady apod. Její výhodou je snadné napojování, použití pod kolečkové židle či pod všechny povlakové krytiny.

Klasifikace: CA-C20-F5.



Doba zpracování při 20°C: cca 30 min.
Možnost pokládání: po cca 24–36 hodinách při vrstvě 3mm
Spotřeba materiálu: ~ 1,50 ± 0,1 kg/m²/mm
Trvanlivost: 6 měsíců



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

Sikafloor®-432 DecoCem

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

Cementová samonivelační stěrka s robrým 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.



Doba zpracování při 20°C: cca 30 min.
Pochůznost: 3–4 hodiny po pokládce
Spotřeba materiálu: 1,9 kg/m²/mm
Trvanlivost: 9 měsíců



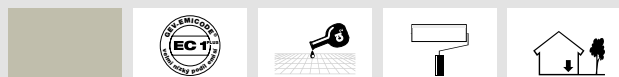
Označení	Barva	Balení	Jednotka balení
538153	natural grey	25kg pytel	40/paleta
538154	light grey	25kg pytel	40/paleta
538155	dark grey	25kg pytel	40/paleta
538156	black	25kg pytel	40/paleta

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. Dobrá mechanická a teplotní odolnost. Splňuje požadavky LEED EQ Credit 4.2: Low-Emitting Materials: Paints & Coatings.

RAL 7032



Čas vytvrzení při 20°C: od 20 hodin do 6 dní
Zpracovatelnost při 20°C: cca 60 min.
Spotřeba materiálu: ~ 0,2 – 0,3 kg/m²
Trvanlivost: 12 měsíců



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



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. Splňuje požadavky LEED® EQc 4.1, SCAQMD, Rule 1168, BAAQMD, Reg. 8, Rule 51 a ISEGA (certifikát pro použití v potravinářství).

Vytvoření povlaku: ~70 min. (+23°C / 50% r.v.)
 Protažení při porušení: ~700 %
 Provozní teplota: -40°C až +80°C
 Trvanlivost: 15 měsíců



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



Sikaflex®-112 Crystal Clear (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. (+23°C / 50% r.v.)
 Protažení při porušení: ~400 %
 Provozní teplota: -40°C až +70°C
 Trvanlivost: 12 měsíců



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

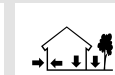


Sikaflex®-118 Extreme Grab

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

Montážní lepidlo na bázi SMP polymerů s extrémně silnou prvotní přilnavostí. Zajišťuje velmi silné, pevné a pružné spojení těžkých předmětů bez dočasné fixace. Výborně se hodí na lepení mnoha stavebních materiálů, jako například kamenů, cihel, okenních a dveřních parapetů, zrcadel, dřevěných trámů atp.

Vytvoření povlaku: 15 min.
 Teplotní odolnost: -40°C až +80°C
 Skladovatelnost: 12 měsíců



Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
556902	7612895451497	290 ml kartuše	12 x 290ml 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 nářadí a rukou. Mají hrubou a jemnou strukturu, perforované pro snadné odtrhávání a parfémované.

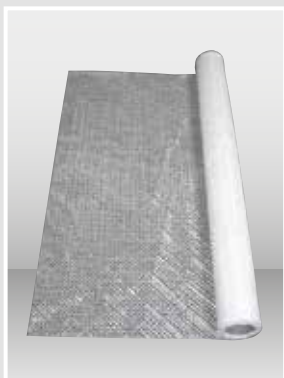
Označení	Symbol EAN	Balení	Jednotka balení
531347	7612895355603	50 ubrousků v boxu	6 boxů v krabici



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...

Video na kanálu Sika CZ 



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: 137 g/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. Vláčna, 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: 530 g/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 25 kg 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 1,5 kg/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

Kročejová 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

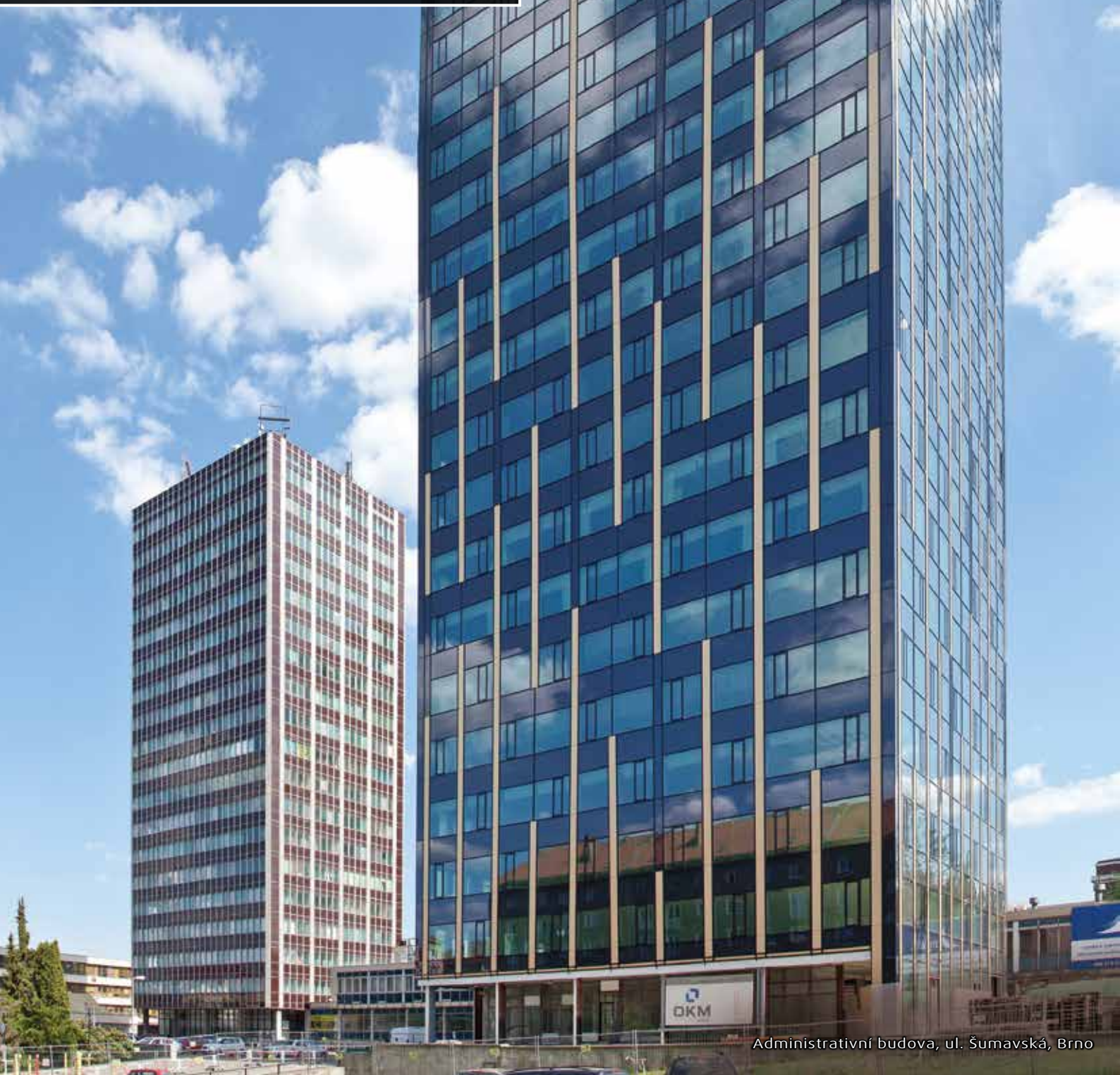


Tloušťka: 3 mm
Hmotnost na jednotku plochy: 3 mm: 1,65 g/m²
Zlepšení kročejového útlumu podle ISO 10140 (bez krytiny): 17 dB
Tepelný odpor podle ISO: 3 mm: 0,12 W/mK
Tepelná odolnost: -30 °C až +80 °C



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

- Administrativní výšková budova, 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



Schválený 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
					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.
lze stahovat láti	ozubená stěrka	hladká stěrka	lepidlo v tubě		

Platí naše aktuální Všeobecné obchodní podmínky.

Před použitím prostudujte aktuální produktový a bezpečnostní list výrobku.



www.schonox.cz

- Porovnání vlastností produktů
- Technická dokumentace
- Konstrukční detaily



YouTube

YouTube Sika CZ



@SikaCzechRepublic



Instagram

@sikacz



Sika CZ, s.r.o.

Bystrcká 1132/36

624 00 Brno

Tel: +420 546 422 464

E-mail: sika@cz.sika.com

www.sika.cz

www.schonox.cz



A SIKA BRAND

