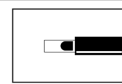


SCHÖNOX SG

Výplňová penetrace s nivelační schopností

Výplňová penetrace s nivelační schopností pro penetrování a vyplňování v jednom kroku. Zabraňuje pronikání samonivelačních stěrtek do spár dřevěných podlah a vymývání spárovacích hmot staré keramické dlažby.



Vlastnosti výrobku

- EMICODE EC 1PLUS: velmi nízké emise PLUS
- RAL UZ 113: Ekologický díky nízkým emisím
- bez obsahu rozpouštědel podle TRGS 610
- snadné míchání, netuhne ihned po namíchání
- volitelně nastavitelná konzistence
- dobrá adheze k téměř všem podkladům
- rychleschnoucí
- velmi vláčné při zpracování
- aplikuje se hladítkem
- modifikovaný syntetickými pryskyřicemi
- jemnozrný
- pro vnitřní i vnější použití
- vhodný pro použití na systémy podlahového vytápění
- nízký obsah chromu podle REACH

Aplikace

SCHÖNOX SG je vhodný jako výplňová penetrace:

- v kombinaci s SCHÖNOX RENOTEX pro přemostění trhlin
- pro zlepšení adheze k různým starým podkladům
- jako penetrace pro zlepšení adheze hladkých a neporušených podkladů
- jako penetrace na ochranu proti vlhkosti z vyrovnávacích stěrtek (aplikujte úzký film)

Podklady

SCHÖNOX SG použitelný v interiéru na podklady jako jsou:

- dřevěné podklady
- staré podklady, jako keramické dlaždice, přírodní kámen a terrazzo
- nedostatečně popískované lité asfaltové potěry
- staré podklady se zbytky starých voděodolných lepidel

- stabilní staré povrchy
- xylolitové potěry
- hořčnaté potěry
- beton
- cementové a rychle tvrdnoucí cementové potěry

Požadavky na podklad

- Vyschlý podklad musí vykazovat odpovídající pevnost, nosnost a rozměrovou stabilitu.
- Z podkladu odstraňte zbytky prachu, špíny, oleje, tuku a volných částic, které snižují adhezi.
- Oddělovací vrstvy, slinuté vrstvy a jiné podobné nečistoty je nutné odstranit pomocí vhodných prostředků, jako např. pískováním, broušením, tryskáním, frézováním nebo důkladným očištěním.
- Staré, volné a slabé vyrovnávací vrstvy je nutné mechanicky odstranit.
- Pro následnou instalaci podlahových krytin musí cementové potěry vykazovat zbytkovou vlhkost $\leq 2,0$ CM-% (vyhřívané potěry $\leq 1,8$ CM-%), potěry na bázi síranu vápenatého musí mít zbytkovou vlhkost $\leq 0,5$ CM-% (vyhřívané potěry $\leq 0,3$ CM-%).
- Vrstvy vodou rozpustných lepidel, např. lepidel ze sulfitových výluhů, je nutné mechanicky odstranit. Ostatní zbytky voděodolných lepidel je nutné napentrovat pomocí SCHÖNOX HP RAPID se zásypem křemičitým pískem či natřením SCHÖNOX SHP.
- Stará voděodolná lepidla je nutné co nejdůkladněji odstranit.
- Staré podlahy, jako keramické dlaždice, musí být důkladně očištěny a opískovány.
- OSB se musí intenzivně zbrusit.
- Místnosti v budovách bez suterénu je nutné izolovat proti vztlínající vlhkosti v souladu s normou.

Technické údaje

- Doba zpracovatelnosti: cca 30 minut při 20 °C
- Pracovní teplota: teplota podlahy ne nižší než 5 °C
- Spotřeba materiálu: přibližně 400 - 800 g/m² v závislosti na hrubosti podkladu a aplikačním nářadím přibližně 1,2 kg/m² v kombinaci s SCHÖNOX RENOTEX
- Připraveno k překrývání: závisí na tloušťce vrstvy, cca 60 - 180 min.

Všechny hodnoty jsou jen přibližné, podléhají místním klimatickým odchylkám.



SCHÖNOX SG

Poměr míchání

- 9,5 kg SCHÖNOX SG prášková složka
- 5,5 kg SCHÖNOX SG disperzní složka

V případě potřeby je možné upravit viskozitu. Namísto 5,5kg disperzní složky je možno použít 4,5kg disperzní složky.

Doporučený způsob práce

- Za pomalého míchání se prášková složka SCHÖNOX SG přidává do disperzní složky. Namíchaná směs musí být homogenní a bez hrudek. Doporučujeme použít míchadlo s vrtulí.
- Nemíchejte více materiálu, než můžete zpracovat do 30 minut.
- SCHÖNOX SG nanašete hladítkem, gumovou stěrkou nebo štětkou.
- Chraňte tvrdnoucí vyrovnávací vrstvy SCHÖNOX SG před vysokými okolními teplotami, přímým slunečním zářením a průvanem.
- Nástroje ihned po použití omyjte vodou.

Balení

- 15 kg kombinované balení, obsahující:
- 9,5 kg papírový pytel s plastovým kbelíkem
- 5,5 kg plastový kanystr

Skladování

- SCHÖNOX SG skladujte na chladném a suchém místě, kde nemrzne.
- Skladovatelnost 1 rok (v uzavřeném obalu).
- Otevřená balení musejí být ihned po použití uzavřena a spotřebována co nejdříve.

Likvidace

- Obaly úplně vyprázdněte a zlikvidujte v souladu s předpisy.
- Při likvidaci zbytků výrobku se řiďte místní legislativou.

EMICODE

- EC 1^{PLUS}: velmi nízký obsah emisí

GISCODE

Prášková složka:

- ZP1 - výrobky obsahující cement s nízkým obsahem chromu

Disperzní složka.

- D1 - disperzní lepidla a penetrace bez obsahu rozpouštědel

Pokyny

- Všechny informace platí pro standardní podmínky.
- SCHÖNOX SG obsahuje cement. Ve styku s vodou dochází k alkalické reakci, chraňte oči a kůži. Nevdechujte prach. Při kontaktu s pokožkou ihned opláchněte velkým množstvím vody. Při zasažení očí několik minut vyplachujte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc. Uchovávejte mimo dosah dětí.
- Při použití doplňkových výrobků se řiďte příslušnými produktovými listy. V případě pochybností doporučujeme si vyžádat od výrobce další informace.
- Platí požadavky příslušných platných norem, směrnic a technických listů.
- Složení:
SCHÖNOX SG prášková složka A:
- Minerální plniva
- Cement (snížený obsah chromu)
- Přísady

SCHÖNOX SG disperzní složka B:

- Styrene-akrylová disperze
 - Přísady
 - konzervační látky na bázi benzo-/methyl-lizotiazolinonů
- Toxikologické informační středisko, informace pro alergické osoby na tel.: +420 224 91 92 93.
- Uchovávejte mimo dosah dětí.
 - Během aplikace a v době schnutí zajistěte dobrou ventilaci vzduchu.
 - Při práci s produktem nejezte, nepijte a nekuřte.
 - V případě kontaktu s očima nebo kůží, okamžitě opláchněte velkým množstvím vody.
 - Používejte vhodné ochranné rukavice.

Uvedené informace, zvláště rady pro zpracování a použití našich výrobků, jsou založeny na našich znalostech z oblastí vývoje chemických produktů a dlouholetých zkušenostech s aplikacemi v praxi při standardních podmínkách a řádném skladování a používání. Vzhledem k rozdílným podmínkám při zpracování a dalším vnějším vlivům, k četnosti výrobků, různému charakteru a úpravě podkladů, nemusí být postup na základě uvedených informací, ani jiných psaných či ústních doporučení, vždy zárukou uspokojivého pracovního výsledku. Veškerá doporučení firmy Sika CZ, s.r.o. jsou nezávazná. Aplikátor musí prokázat, že předal písemně včas a úplné informace, které jsou nezbytné k řádnému a úspěšnému zaručujícímu posouzení firmou Sika. Aplikátor musí přezkoušet výrobky, zda jsou vhodné pro plánovaný účel aplikace. Především musí být zohledněna majetková práva třetí strany. Všechny námi přijaté objednávky podléhají našim aktuálním „Obchodním podmínkám“. Ujistěte se prosím vždy, že postupujete podle nejnovějšího vydání technického listu výrobku. Ten je spolu s dalšími informacemi k dispozici na našem technickém oddělení nebo na www.sika.cz



Společnost Sika CZ, s.r.o. má zavedený systém kvality a environmentálního managementu podle ČSN ISO 9001 a 14001.

Sika CZ, s.r.o.

Bystrcká 1132/36

624 00 Brno

Tel: +420 546 422 464

Fax: +420 546 422 400

E-mail: sika@cz.sika.com

<http://www.schonox.cz>