

Vlastnosti výrobku

- EMICODE EC 1^{PLUS} R: velmi nízké emise, regulované
- snadné míchání, netuhne ihned po namíchání
- volitelně nastavitelná konzistence
- dobrá adheze k téměř všem podkladům
- rychleschnoucí
- velmi hladká aplikace
- nenatahujte hladítkem
- vyztužený vlákny
- modifikovaný syntetickými pryskyřicemi
- pevný
- jemnozrnný
- pro vnitřní použití
- vhodný pro použití na systémy podlahového vytápění
- nízký obsah chromu podle REACH

Aplikace

SCHÖNOX SG je vhodný:

- pro zlepšení adheze k různým starým podkladům
- jako penetrace pro zlepšení adheze hladkých a neporušených podkladů
- jako penetrace na ochranu proti vlhkosti z vyrovnávacích stěrek

SCHÖNOX SG je vhodné k lepení těchto materiálů:

- kovový spoj a úhlové profily

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 nebo válcovaný asfaltový beton

- nedostatečně popískované lité asfaltové potěry
- staré podklady se zbytky starých voděodolných lepidel
- linoleum, PVC, tlumicí vinyl
- staré povrchové krytiny, jako jsou vpičované koberce, PVC, CV, přírodní a syntetická guma, textilní koberce s malou smyčkou a krátké velurové koberce
- stabilní staré povrchy
- xylolitové potěry
- hořečnaté potěry
- beton
- cementové a rychle tvrdnoucí cementové potěry
- potěry na bázi síranu vápenatého

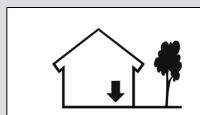
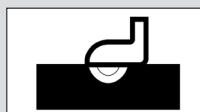
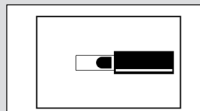
Požadavky na podklad

- Odpovídající pevnost, nosnost, rozměrová stabilita a trvalá suchost.
- 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 keramických 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 lepidel je nutné napenetrovat pomocí SCHÖNOX HP RAPID.
- Stará voděodolná lepidla je nutné co nejdůkladněji odstranit.
- Staré podlahy, jako keramické dlaždice, musí být důkladně očištěny a opískovány.

Technické údaje

- Doba zpracovatelnosti: asi 15 minut při 20 °C
- Pracovní teplota: teplota podlahy ne nižší než 5 °C
- Spotřeba materiálu: nejméně 200g/m²
- Připraveno k překrývání: po cca 30 - 60 min.

Všechny hodnoty jsou jen přibližné, podléhají místním klimatickým odchylkám.



- OSB se musí intenzivně zbrousit.
- Místnosti v budovách bez suterénu je nutné izolovat proti vztlínající vlhkosti v souladu s normou.

Poměr míchání

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

Doporučený způsob práce

- Prášková složka SCHÖNOX SG se přidává do disperzní složky, pomalu se smíchají a vymíchají do homogenní hmoty bez žmolků. Doba míchání je asi 3 minuty.
- Nemíchejte více materiálu, než můžete zpracovat do 15 minut.
- 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:
- 2 x ? 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} R: velmi nízký obsah emisí, regulovaný

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. Když přijde do styku s vodou, reaguje alkalicky, proto si chraňte kůži, oči a dýchací orgány. Nevdechujte prach. V případě styku ihned opláchněte velkým množstvím vody. V případě vniknutí do očí vyhledejte lékařskou pomoc.
- Při použití doplňkových výrobků se řiďte příslušnými produktovými listy. V případě pochybností doporučujeme si vyžádat od výrobce další informace.
- Platí požadavky příslušných platných norem, směrníc a technických listů.

Uvedené informace, zvláště rady pro zpracování a použití našich výrobků, jsou založeny na našich znalostech z oblasti 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>



SCHÖNOX is a brand of the Sika Group