

SCHÖNOX® LINO XTREME

Technický list **1.81**

Disperzní lepidlo na linoleum s velmi nízkým obsahem emisí

pro jednostranné lepení linolea v pásech, korklinolea nebo korkmentu na savé podklady ve vnitřním prostředí.

Vlastnosti výrobku

- schválený stavebními úřady
- Stavební výrobek zkoušený na emise na základě principů DIBt - schválení č.: Z-155.20-411
- EMICODE EC 1^{PLUS} R: velmi nízké emise
- pro vnitřní použití
- bez obsahu rozpouštědel podle TRGS 610
- nízká spotřeba / vysoká kryvost
- vhodný pro kolečkové židle podle EN 12 529
- vhodný pro použití na systémy podlahového vytápění
- silná vláknitost
- snadno aplikovatelný
- vhodný pro všechny vyrovnávací stěrky SCHÖNOX
- rychlý nástup lepicí síly

Aplikace

SCHÖNOX LINO XTREME je vhodný k lepení:

- linoleum v pásech
 - korkové linoleum
 - korek
- na vhodné savé podklady v obytných a komerčních prostorech (vnitřních).

Požadavky na podklad

- Odpovídající pevnost, nosnost, rozměrová stabilita a trvalá suchost.
- Zbavený zbytků, které snižují adhezi, např. prachu, špíny, oleje, tuku a volných částic.
- Neporušených a rovných povrchů se savostí vhodnou k použití se docílí použitím vyrovnávacích sterek SCHÖNOX, tloušťka vrstvy pro paronepropustné krytiny a na nesavých podkladech alespoň 2 mm.
- Pokud potřebujete znát požadavky na podklad pro dané krytiny, prostudujte si technické listy výrobce krytin.
- Platí požadavky příslušných platných norem, směrnic a technických listů.

Doporučený způsob práce

- SCHÖNOX LINO XTREME je disperzní lepidlo s velmi nízkým obsahem emisí a musí se před použitím promíchat.
- Krytiny pokládané s využitím SCHÖNOX LINO XTREME musí být aklimatizované, nenapnuté a položeno naplocho.
- Rovnoměrně rozetřete lepidlo po podkladu pomocí ozubené stěrky. Zabraňte vzniku žmolků lepidla.
- Doporučená velikost stěrky:
- Linoleum/korek: TKB B1
- Správné množství lepidla je dáno spodní stranou krytiny. Dbejte na dostatečné smočení.
- Linoleum a difúzně propustné krytiny, jako např. vpichované koberce, se musí pokládat na savé podklady během "vlhké fáze".
- Vzdálenost mezi jednotlivými pásy linolea musí být alespoň na tloušťku pohlednice.
- Po pokládce bez bublin krytinu uhladte a po čekací době ji uhladte znovu nebo převálcujte.
- Před tmelením spár vyčkejte alespoň 24 hodin.
- Fáze pokládání:
- "vlhká fáze": nanesené lepidlo zatím nevykazuje žádnou vláknitost.
- Přímé lepení ke zbytkům starého lepidla může vést k reakcím a tím i k nepříjemnému zápachu.
- Nástroje ihned po použití omyjte vodou.

Balení

- 14 kg plastový kbelík

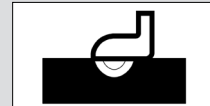
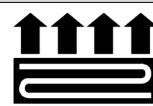
Skladování

- SCHÖNOX LINO XTREME 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.

Technické údaje

- Základ: syntetická pryskyřičná disperze s pojivými přísadami
- Barva: béžová
- Hustota: 1,35 kg/l
- Skladovací teplota: ne nižší než + 5 °C
- Pracovní teplota: teplota podlahy ne nižší než + 15 °C
- Spotřeba materiálu:
ozubená stěrka TKB B1: asi 400 g/m²
- Čekací doba: asi 5 min.
- Doba zpracovatelnosti: asi 20 min.
- Doba schnutí: asi 24 hodin
- Konečná pevnost: asi po 72 hodinách

Všechny hodnoty jsou jen přibližné, podléhají místním klimatickým odchylkám a mění se v závislosti na savosti podkladů a aplikačním nástroji.



SCHÖNOX[®] LINO XTREME

Technický list **1.81**

- Odstraňte všechny vytvořený povlak, nerozmíchejte jej.

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

- D1 - disperzní lepidla a penetrace bez obsahu rozpouštědel

EDP - vlastní prohlášení

SCHÖNOX GmbH prohlašuje jako člen společnosti Deutsche Bauchemie a Industrieverband Klebstoffe že výrobek splňuje kritéria pro dispersion based products of class a.

Environmentální prohlášení o produktu
dle ISO 14025 a EN 15804

Vlastník prohlášení

Deutsche Bauchemie e.V.
Industrieverband Klebstoffe e.V.
Verband der deutschen Lack- und Druckfarbenindustrie e.V.

Editor

Institut für Bauen und Umwelt e.V. (IBU)

Vlastník programu

Institut für Bauen und Umwelt e.V. (IBU)

Číslo prohlášení

EPD-DIV-20140063-IBG1-DE

Datum vydání

04.04.2014

Platné do

03.04.2019

Třída nebezpečnosti

- nepoužívejte

Pokyny

- Nečistoty z povrchu krytiny okamžitě setřete a zbytkový povlak odstraňte pomocí vhodného čisticího prostředku (např. SCHÖNOX FIX CLEAN).

- Řiďte se pokyny výrobce krytiny pro její pokládku. V případě pochyb doporučujeme provést zkoušku na malé ploše.

Uvedené informace, zvláště rady pro zpracování a použití našich výrobků, jsou založeny na našich znalostech z oblasti vývoje chemických produktů a dlouholetých zkušenostech s aplikací 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