

Disperzní lepidlo bez obsahu rozpouštědel

vhodné pro lepení textilních krytin s např. syntetickým rubem, vpichovaných krytin, krytin z přírodních vláken s rubem a linolea a podlahových krytin z PVC a CV na vhodné savé podklady ve vnitřním prostředí.

Vlastnosti výrobku

- pro vnitřní použití
- vhodný pro mokré lepení
- bez obsahu rozpouštědel podle TRGS 610
- nízká spotřeba / vysoká kryvost
- vhodný pro kolečkové židle podle EN 12 529
- vhodný pro mytí šampony podle RAL 991 A2
- vhodný pro použití na systémy podlahového vytápění
- silná vláknitost
- krátká čekací doba
- snadno aplikovatelný
- vhodný pro všechny vyrovnávací stěrky SCHÖNOX
- rychlý nástup lepicí síly

Aplikace

SCHÖNOX UNITECH je vhodné k lepení těchto materiálů:

- podlahové krytiny z PVC
- podlahové krytiny z CV
- SCHÖNOX TS
- textilní krytiny s
 - PVC rub
 - konstrukce s ruby bez plniv
 - syntetický sekundární rub nebo jutový rub
 - vhodný netkaný rub
- jednovrstvý nebo vícevrstvý vpichovaný koberec
- krytiny z přírodních vláken s kokosovým nebo sisalovým rubem
- linoleum v pásch na vhodné savé podklady v obytných a komerčních prostorech (vnitřních).

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.

- 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.

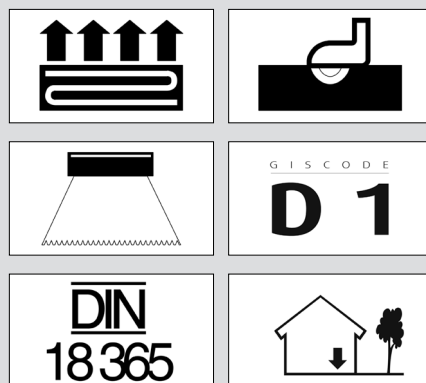
Doporučený způsob práce

- SCHÖNOX UNITECH je disperzní lepidlo bez obsahu rozpouštědel a musí se před použitím promíchat.
- Krytiny pokládáné s využitím SCHÖNOX UNITECH musí být aklimatizované, nenapnuté a položené naplocho.
- Rovnoměrně rozetřete lepidlo po podkladu pomocí ozubené stěrky. Zabraňte vzniku žmolků lepidla.
- Doporučená velikost stěrky:
 - PVC s hladkým rubem: TKB A1
 - PVC se strukturovaným rubem: TKB A2
 - Tlumicí vinyl: TKB A1
 - Textilní krytiny s PVC rubem a zvukově izolační podložkou: TKB A2
 - Textilní krytiny: TKB B1/B2
 - Linoleum/korek: TKB B1
- Správné množství lepidla je dáno spodní stranou krytiny. Dbejte na dostatečné smočení.
- Difúzně nepropustné krytiny se musí pokládat na savé podklady během "polovlhké fáze".
- Linoleum a difúzně propustné krytiny, jako např. vpichované koberce, se musí pokládat na savé podklady během "vlhké fáze".
- Zejména u linolea dávejte pozor na krátkou dobu zpracovatelnosti lepidla.
- Vzdálenost mezi jednotlivými pásy linolea musí být alespoň na tloušťku pohlednice.

Technické údaje

- Základ: syntetická pryskyřičná disperze s pojivými přísadami
- Barva: smetanově béžová
- Hustota: 1,39 kg/l
- Skladovací teplota: ne nižší než + 5 °C
- Pracovní teplota: teplota podlahy ne nižší než + 15 °C
- Spotřeba materiálu:
 - ozubená stěrka TKB A1-A2: 300 - 350 g/m²
 - ozubená stěrka TKB B1-B2: 400 - 500 g/m²
- Čekací doba: asi 5 - 10 min.
- Doba zpracovatelnosti: asi 15 - 30 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.



- Po pokládce bez bublin krytinu uhladte a po čekací době ji uhladte znova nebo převálcujte.
- Před tmelením spár vyčkejte alespoň 24 hodin.
- Fáze pokládání:
 - "vlhká fáze": nanesené lepidlo zatím nevykazuje žádnou vláknitost.
 - "polovlhká fáze": začátek kontaktní fáze, provazce lepidla jsou průhledné, vláknitost je patrná. Provazce lepidla nejsou zatím proschlé.
- Přímé lepení ke zbytkům starého lepidla může vést k reakcím a tím i k nepříjemnému zápachu.
- Je nutné se řídit technickým listem BEB "Beurteilen und Vorbereiten von Untergründen; Verlegen von elastischen und textilen Bodenbelägen, Schichtstoffelementen (Laminat), Parkett und Holzplaster; Beheizte und unbeheizte Fußbodenkonstruktionen".

Balení

- 20,0 kg plastový kbelík

Skladování

- SCHÖNOX UNITECH 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.
- Odstraňte všechny vytvořený povlak, nerozmíchejte jej.

Likvidace

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

GISCODE

- D1 - disperzní lepidla a penetrace bez obsahu rozpouštědel

Třída nebezpečnosti

- nepoužívejte

Pokyny

- Nástroje ihned očistěte ve vodě s malým povrchovým napětím.
- Nečistoty z povrchu krytiny okamžitě setřete a zbytkový povlak odstraňte pomocí vhodného čistícího 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 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