



ARDEX AF 140

Lepidlo s obsahem vlákna pro PVC-designové podlahoviny

- lepidlo pro lepení do čerstvého lože a širokým spektrem použití
- vynikající pokrytí rubu podlahoviny
- Použití vlákna minimalizuje pohyby a zpevňuje povrch, nedochází k protlačení podlahoviny
- velmi nízké emise, garance zdravého ovzduší pro zpracovatele i uživatele



ARDEX-systémový produkt

Obzvláště bezpečné spojení se stěrkovými hmotami ARDEX, bez nepříjemného zápachu v místnostech. Člen společenství Gemeinschaft Emission-skontrollierte Verlegwerkstoffe e.V., GEV. Během zpracování a po vyschnutí nejsou místa zatížena škodlivými emisemi a zamezuje tak nežádoucím reakcím u alergiků.

Oblast použití:

Interiér. Podlaha.

Disperzní lepidlo pro lepení:

- designového PVC ve čtvercích nebo deskách
- PVC krytin v pásech a deskách
- kaučukových krytin s hladkým nebo broušeným rubem do 4mm do vlhkého lože, na savé podklady.

ARDEX AF 140 se vyznačuje vysokou počáteční i konečnou přídržností a univerzálností použití.

Druh výrobku:

Složení: akrylátová disperze, voda, speciální konzervační přísady, minerální plnivo

Příprava podkladu:

Podklad musí splňovat požadavky normy DIN 18365 „Práce s podlahovými krytinami“. Zejména musí být rovný, trvale suchý, pevný, nosný, bez separačních materiálů a trhlin, odolný napětí a tlaku, nebo musí být odpovídajícím způsobem připraven pro další práce. Aplikujeme vždy vhodné ARDEX stěrkovací hmoty v kombinaci s ARDEX přednáteř.

Zpracování:

Pokládané podlahoviny musí být aklimatizovány na pokojovou teplotu, volně položeny a přichystány k pokládce. ARDEX AF 140 nanese rovně pomocí zubové stěrky na podklad.

Při pokládce PVC nebo kaučukových podlahovin nenanášejte více lepidla, než je doporučeno. Lepidlo musí mít dobrou smáčivost. Opakovaně kontrolujte, zda je krytina v lepidle dobře smáčena. Dbejte, aby se při lepení nedostaly pod krytinu vzduchové krytiny a aby nedocházelo ke vzednutí okrajů krytiny, v tom případě doporučujeme přitlačit, popř. zatížit.

Po cca 40-ti minutách následuje zafixování válcem (min. 50kg).



www.blauer-engel.de/uz113



<http://www.emicode.com/en/products>

ARDEX AF 140

Lepidlo s obsahem vlákna pro PVC-designové podlahoviny

Doporučený způsob aplikace a množství nanášeného materiálu:

Způsob aplikace a množství produktu musí být zvoleno tak, aby bylo zajištěno úplné pokrytí rubu lepené podlahoviny. Hrubé ruby podlahovin vyžadují odpovídající hrubší zubovou stěrku.



zubová stěrka TKB A 1
spotřeba: 240 g/m² – 290 g/m²*



zubová stěrka TKB A 2
spotřeba: 270 g/m² – 320 g/m²*

*) nanášené množství odpovídá stěrám Pajarito

Tip z praxe:

Lepení do ještě vlhkého lepidlového lože umocňuje díky rovnoměrnému nasycení rubové strany krytiny její přídržnost a pevnost k podkladu. Vyhladíme-li důkladně stěrkovou hmotu před samotným lepením raklí, minimalizujeme tak riziko vzniku vzduchových bublin nerovnosti v povrchu nivelace způsobené napojováním a doléváním nivelace

Upozornění:

Uchovávejte mimo dosah dětí. Během a po zpracování / během schnutí místnost dobře odvětrávejte! Je zakázáno konzumovat nápoje, jídlo či kouřit během aplikace. Při zasažení očí či kůže okamžitě omyjte vodou. Nevylévejte do kanalizace, řeky či půdy. Pomůcky omyjte vodou a mýdlem ihned po aplikaci.

Obsahuje reaktivní produkt: 5-Chlor-2-methylisothiazolin-3-on-2-Methylisothiazolin-3-on (3 : 1), 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on.

Může vyvolat alergické reakce.

Spáry u PVC nebo kaučukových podlahovin uzavřete nejdříve po 24 hodinách.

Při aplikaci dbejte technických listů a platných norem a směrnic! V případě pochybností proveďte zkoušku.

Případný povlak na lepidlu (tvořící se v případě nesprávného skladování nebo po otevření) odstraňte, nezamíchávejte do lepidla.

Likvidace:

Nevylévejte do kanalizace, řeky či půdy. Prázdné a vymyté nádoby jsou recyklovatelné. Nádoby se zbytky produktu odevzdejte sběrné službě. Nádoby s pastózním zbytkem produktu/pastózní zbytky produktu jsou nebezpečný odpad. Nádoby se ztvrdlými zbytky produktu jsou stavební/domácí odpad. Obsah / obal zlikvidujte podle místních / regionálních / národních / mezinárodních předpisů.

Technická data dle kvalitativní normy ARDEX:

surovinová báze:	speciální umělohmotná disperze
spotřeba materiálu:	viz doporučená zubová stěrka a doporučené aplikační množství
Podmínky pro zpracování:	
teplota:	ne pod +15 °C
relativní vlhkost vzduchu (rF):	ne nad 75 %
doba odvětrání:	5 - 15 min.
doba pro pokládku:	10 - 20 min.
Nižší teploty a vyšší vlhkost v místnosti prodlužují uvedené doby a mohou vést k uzavření vlhkosti. Uvedené doby se vztahují na 18°C a 65% zbytkové vlhkosti.	
čisticí prostředek:	před zaschnutím: voda
vhodnost pro kolečkovou židli:	ano (kolečka dle EN 12529)
vhodnost pro podlahové topení:	ano
vhodnost pro šamponování:	ano
EMICODE:	EC1+ - velmi nízké emise PLUS
GISCODE:	D1 - bez rozpouštědel
modrý anděl:	RAL-UZ 113
označení podle GHS/CLP:	žádné
označení podle GGVSEB/ADR:	žádné
balení:	kbelík 12 kg netto
skladování:	v chladu, mimo mraz, v originálním balení, skladovatelné cca 12 měsíců, otevřené nádoby dobře uzavřete