



ARDEX AF 130

Objektové lepidlo pro elastické podlahoviny

- dobrá počáteční lepidivost
- 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 společnosti 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:

Podlaha. Interiér.

Disperzní lepidlo k lepení:

- PVC-podlahoviny
- měkkého PVC
- PVC- designových podlahoviny (LVT) a koberce na savé podklady.

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 přednáteřmi.

Zpracování:

Pokládané podlahoviny musí být aklimatizovány na pokojovou teplotu, volně položeny a přichystány k pokládce. ARDEX AF 130 nanese rovnoměrně pomocí zubové stěrky na podklad.

Je třeba zabránit vzniku lepidlových louží. Doba odvětrání závisí na teplotě místnosti, podkladu a materiálu, stejně tak na savosti podkladu a velikosti použité zubové stěrky a může být až 20 minut. Obzvláště u pokládky PVC/CV 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 20-ti minutách následuje zafixování válcem (min. 50kg).



www.blauer-engel.de/uz113



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

ARDEX AF 130

Objektové lepidlo pro elastické podlahoviny

Doporučený způsob aplikace a množství nanášeného materiálu:

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



zubová stěrka TKB A 1
spotřeba: 280 g/m² – 320 g/m²*



zubová stěrka TKB A 2
spotřeba: cca 330 g/m²*

*) nanášené množství odpovídá stěrám Pajarito

Upozornění:

Spáry uzavřete nejdříve po 24 hodinách.

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

Při aplikaci dbejte technických listů a platných norem a směrnic!

V případě pochybností proveďte zkoušku.

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.

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.

Pozor:

Obsahuje reaktivní produkt: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on a 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1), 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on. Může vyvolat alergické reakce.

Uchovávejte mimo dosah dětí. Na požádání předložte technický list. 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:	0 - 10 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 13 kg netto
skladování:	v chladu, mimo mraz, v originálním balení, skladovatelné cca 12 měsíců, otevřené nádoby dobře uzavřete