



ARDEX AF 290

Vysocezáťažové lepidlo pro koberce

- extrémně vysoká pevnost ve smyku, stříhu (>2 N/mm² dle EN 14293)
- vysoká pevnost po vytvrzení
- vysoká konečná pevnost
- zamezuje smrštění u kritických koberců
- široké spektrum použití pro různé typy koberců
- 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:

Interiér. Podlaha.

Disperzní lepidlo pro lepení:

- vpichovaných koberců všeho druhu
 - textilních podlahovin s textilním rubem
 - tkaných koberců
- na své podklady.

ARDEX AF 290 je problémové řešení pro kritické podlahoviny a vyznačuje se extrémní pevností po vytvrzení s extrémně vysokou stříhovou pevností. ARDEX AF 290 zamezuje smrštění u kritických podlahovin.

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 stěrkové hmoty v kombinaci s ARDEX přednáterý.

Zpracování:

ARDEX AF 290 nanášíme rovnoměrně za pomoci vhodné zubové stěrky na odpovídajícím způsobem připravený povrch. Zamezíme 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 10 - 15 minut.

Podlahovinu uložíme do lepicího lepidlového lůžka a rovnoměrně přitlačíme. Po cca 30 minutách znovu přitlačíme / válcujeme, zejména v oblasti švů a okrajů.



www.blauer-engel.de/uz113



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

ARDEX AF 290

Vysocezáťažové lepidlo pro koberce

Doporučený způsob aplikace a nanášené vrstvy:

Pro podlahoviny s málo strukturovaným rubem:



zubová stěrka TKB B1
spotřeba: cca 400- 450 g/m²*

Pro podlahoviny se silně strukturovaným rubem:



zubová stěrka TKB B2
spotřeba: cca 475-525 g/m²*

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.

*) nanášené množství odpovídá stěrkám Pajarito

Tip z praxe:

Také při lepení propustných podlahovin se silně savým rubem je dobré dodržet dobu odvětrání 10 minut, aby se lepidlo příliš nevsáкло do rubu podlahoviny.

Při aplikaci dbejte technických listů, údajů uvedených výrobcem 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..

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 a 2-Methylisothiazolin-3-on (3 : 1), 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on.

Může vyvolat alergické reakce. Produkt obsahuje isothiazolinon.

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:	10 - 15 min.
doba pro pokládku:	25 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