



ARDEX AF 825

Fixace kobercových čtverců

- vysoce lepivá
- rychlé schnutí
- velmi nízké emise, garance zdravého ovzduší pro zpracovatele i uživatele
- velmi nízká spotřeba



ARDEX-systémový produkt

Obzvláště spolehlivé spojení se stěrkovými hmotami ARDEX.

Člen společnosti Gemeinschaft Emissionskontrollierte Verlegwerkstoffe e.V., GEV.

Oblast použití:

Disperzní fixace volně ložených kobercových dílů s rubovou stranou z:

- bitumenu/vliesu
- EVA pěna/vliesu
- PVC
- PUR

na savé a nesavé podklady v interiéru.

Druh výrobku:

Disperzní směs s aditivy

Příprava podkladu:

Podklad musí odpovídat požadavkům normy B 2236 pokládání podlahových krytin. Musí být zejména rovný, trvale suchý, pevný, nosný, bez separačních materiálů a trhlin, jakož i pevný v tahu a tlaku. Nebo být odpovídajícím způsobem připraven.

Silně savé podklady ošetřete penetrací ARDEX Premium P 52 (zředěnou s vodou 1:2). Pro fixaci volně ložených dílů musí být povrch hladký. Podklady s drsným povrchem je zapotřebí důkladně vystěrkovat. Užité plochy musí být pevně spojeny s podkladem a zbaveny ošetrujících a separačních materiálů.

Stěrková práce provádějte vhodnými stěrkami ARDEX ve spojení s přednáteřmi ARDEX.

Zpracování:

ARDEX AF 825 se nanáší rovnoměrně válečkem na odpovídajícím způsobem připravený podklad. Zabraňte vzniku louží. Při zpracování zdvojených podlah zabraňte vniknutí fixační disperze mezi jednotlivé dílce. Spáry mezi dílci olepte lepicí páskou. Doba odvětrání se řídí dle klimatických podmínek v místnosti, teploty podkladu a materiálu, savosti podkladu a naneseného množství a činí min. 30 minut na savých a min. 60 minut na nesavých podkladech.

Kobercové dílce začněte pokládat v okamžiku, kdy je fixační disperze transparentně suchá.

Doporučení: Při aplikaci dbejte technických listů a platných norem a směrníc! V případě pochybností proveďte zkoušku!

Vodivá pokládky:

Pro vodivou pokládku smíchejte ARDEX AF 825 s ARDEX 824 vodivou přísadou do fixace v poměru 4:1 v objemových dílech.

Opětovné odnímání kobercových dílů:

Pokládky a opětovné sejmutí kobercových dílů je možné vícekrát. Pro odstranění uvolněte okrajovou oblast dílu a pomalu sejměte.



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

ARDEX AF 825

Fixace kobercových čtverců

Doporučené množství nanesené vrstvy:



spotřeba: cca 70 - 90 g/m²

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. Obsahuje isothiazolinon. Na vyžádání předložte bezpečnostní list.

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:	umělohmotná disperze
spotřeba materiálu:	cca 70 -90 g/m ²
Podmínky pro zpracování:	
teplota:	ne pod +15 °C
relativní vlhkost vzduchu (rF):	ne nad 75 %
doba odvětrání:	min 30 minut na savých podkladech min 60 minut na nesavých podkladech
doba pro pokládku:	cca 24 hod. po vyschnutí
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
označení podle GHS/CLP:	žádné
označení podle GGVSEB/ADR:	žádné
balení:	kelíků 10 kg netto
skladování:	v chladu, mimo mraz, v originálním balení, skladovatelné cca 12 měsíců, otevřené nádoby dobře uzavřete