



TVOŘÍ PEVNÉ VAZBY

ARDEX AF 2224

Univerzální lepidlo na elastické a textilní krytiny v objektech



Obzvláště vhodné pro designové PVC krytiny

Široké spektrum použití

Dobrá počáteční přilnavost

Nízké emise

Po zaschnutí bez zápachu

Bez rozpouštědel

Oblast použití:

- PVC krytiny v pásech a deskách
- designové PVC ve čtvercích nebo deskách
- CV - krytiny
- linoleum
- kaučukové krytiny s hladkým nebo broušeným rubem do 4mm tloušťky
- textilní krytiny s textilní, či latexovou rubovou úpravou či rubem z latexové pěny
- tkané textilní krytiny
- textilní krytiny s vpichovacím rounem
- quarzvinyllové desky
- kokosových a sisalových krytin s či bez rubové úpravy na savé podklady v interiéru

Systémový produkt ARDEX

Obzvláště bezpečné spojení se stěrkovými hmotami ARDEX.

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



ARDEX Baustoff, s.r.o.
Bauerova 10, 60300 Brno
Tel.: +420 541 249 922
Fax.: +420 541 213 962
E-mail: ardex@ardex.cz
www.ardex.cz

ARDEX AF 2224

Univerzální lepidlo na elastické a textilní krytiny v objektech

Oblast použití:

Pro interiér. Pro podlahu.

Disperzní lepidlo pro lepení:

- PVC krytin v pásech a deskách
 - designového PVC ve čtvercích nebo deskách
 - CV - krytin
 - linolea
 - kaučukových krytin s hladkým nebo broušeným rubem do 4mm tloušťky
 - textilní krytiny s textilní, či latexovou rubovou úpravou či rubem z latexové pěny
 - tkaných textilních krytin
 - textilních krytin s vpichovaným rounem
 - quarzvinylových desek
 - kokosových a sisalových krytin s či bez rubové úpravy
- na savé podklady v interiéru

ARDEX AF 2224 se vyznačuje univerzálním spektrem použití, výbornou přilnavostí, vysokou počáteční konečnou pevností.

Druh výrobku:

Složení: polystyrolcopolymerní disperze, polyacrylatová disperze, deriváty kolophoniové pryskyřice, minerální plniva, voda, aditiva a konzervační prostředky: isothiazolinon.

Příprava podkladu:

Podklad musí odpovídat platným normám a směrnicím. Musí být rovný, trvale proschlý, pevný, nosný, zbaven separačních částí a trhlin, pevný v tahu a ohybu, případně je nutné, vybavit podklad těmito vlastnostmi. Stěrkovácí práce proveďte vhodnými stěrkovými hmotami ARDEX ve spojení s přednáteřmi ARDEX.

Zpracování:

Pokládání krytiny musí být aklimatizováno na pokojovou teplotu, přičemž jsou volně položeny a přichystány k pokládce. ARDEX AF 2224 nanese rovnoměrně pomocí zubové stěrky na podklad.

U pokládky designového PVC nebo kaučukových krytin nenanášejte více lepidla, než je v jeho mokré fázi možné. Lepidlo musí mít dobrou smáčivost. Opakovaně kontrolujte, zda je krytina v lepidle dobře smáčena. Dbejte na to, aby se při lepení nedostaly pod krytinu vzduchové krytiny a aby nedocházelo ke vzednutí okrajů krytiny, v tom případě doporučujeme zatížit. Po cca. 40-ti minutách následuje zafixování válcem (min. 50kg).

Pokud by krytina měla být vystavena silnému teplotnímu zatížení, např. v zimních zahradách, ve výlohách, ve vlhkých prostorách nebo v místnostech s větším výskytem vody, doporučujeme použít ARDEX PREMIUM AF 2510.

Při pokládce PVC nebo CV krytin můžete tyto lepit do lepidlového lože po odvětrání lepidla. Doba pro odvětrání je v závislosti na okolních podmínkách cca. 15 minut. Krytina se během přilnavé fáze zafixuje válcem. Po cca. 30-ti minutách válcování opakujte.

Tip z praxe:

Lepení do ještě vlhkého lepidlového lože umocňuje díky rovnoměrnému nasycení rubové strany krytiny její přídržnost a pevnost k podkladu. Zahladíme-li stěrkovou hmotu před samotným lepením raklí, zminimalizujeme tak riziko vzniku vzduchových bublin.

U pokládky do odvětraného lepidlového lože dbáme na co nejpřesnější pokládku, vč. lícování apod., tento způsob pokládky neumožňuje přílišné dodatečné korekce.

Upozornění:

Spáry u PVC, linolea nebo kaučukových krytin uzavřete nejdříve po 24 hodinách.

Při lepení difúzně otevřených krytin lze tyto také vkládat do ještě mokrého lože. Zamezte vzniku lepidlových hnízd. Doba odvětrání závisí na teplotě místnosti, podkladu a materiálu, stejně tak na savosti podkladu a velikosti použité zubové stěrky a může být až 15 minut. Lepidlo musí mít dobrou smáčivost a musí být lehce stlačitelné. Opakovaně kontrolujte, zda je krytina dostatečně opatřena lepidlem. Po cca. 40-ti minutách plochu přejedte válcem (min. 50 kg).

Tip z praxe:

Ponechání doby odvětrání urychluje počáteční přilnavost.

Upozornění:


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, nezamíchejte do lepidla.

Doporučený způsob aplikace a množství nanášeného materiálu:


Způsob aplikace a množství produktu musí být zvolen tak, aby bylo zajištěno úplné pokrytí lepené krytiny. Hrubé krytinové ruby, jako např. u kročejově-separačních desek ARDEX DS 40, vyžadují odpovídající hrubší zubovou stěrku nebo vhodným válečkem.


PVC, designové PVC, kaučukové, CV a textilní krytiny s vliesovým rubem a quarzvinyllové desky:

 **zubová stěrka TKB A 1 :**
nanášená vrstva 250 - 300 g/m²

 **zubová stěrka TKB A 2 :**
nanášená vrstva 280 - 330 g/m²

Textilní krytiny s málo strukturovaným rubem nebo linoleum:

 **zubová stěrka TKB B 1 :**
nanášená vrstva 300 - 350 g/m²

 **zubová stěrka TKB B 2 :**
nanášená vrstva 480 - 550 g/m²

Upozornění:

EMICODE: EC 1+ - velmi nízké emise PLUS

GISCODE: D1 - bez rozpouštědel

Označení dle VbF GefStoffV, ADR,

GGVS: žádné

Uchovávejte mimo dosah dětí. Během a po aplikaci dbejte na řádné odvětrání! Je zakázáno konzumovat nápoje, jídlo či kouřit během aplikace. Při zasažení očí či kůže okamžitě omyjte vodou. Pomůcky omyjte vodou ihned po aplikaci.

Likvidace:

Nevylévejte do kanalizace, řeky či půdy. Prázdné a vymyté nádoby jsou recyklovatelné. Nádoby se zbytky produktu odevzdejte sběrné službě. Nádoby se ztvrdlými zbytky produktu jsou stavební odpad.

Technická data

dle kvalitativní normy ARDEX:

Surovinová báze:

speciální umělohmotná disperze

spotřeba materiálu: viz doporučený způsob aplikace

teplota pro zpracování: ne pod +15°C

relativní vlhkost vzduchu: ne nad 75%

doba odvětrání: do 15 minut

doba pro pokládku: do 30 minut

Nížší 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

vhodnost pro podlahové topení: ano

vhodnost pro šamponování: ano, v obytných prostorách

balení: kbelík 14 kg netto,

skladování: v chladu, mimo mráz, otevřenou nádobu dobře uzavřete

doba skladování:

skladovatelný cca. 12 měsíců v originálním balení

Váš odborný velkoobchod:

Ručíme za bezvadnou kvalitu našich produktů. Naše doporučení pro zpracování vycházejí ze zkoušek a praktických zkušeností, mohou však být považována pouze za všeobecná doporučení bez garancí vlastností, protože nemáme vliv na podmínky na stavbě a způsob provedení prací. Tímto vydáním se nahrazují všechny předchozí verze technických listů.