



ARDEX AF 165

Vattenbaserat golv- och vägglim

- Aggressivt hugg
- Snabb monterings tid
- Brett användningsområde



Användningsområde

ARDEX AF 165 är mycket allround och mycket lämpad för ett flertal områden. ARDEX AF 165 är ett dispersionslim utmärkt både för våt- och häftlimning. ARDEX AF 165 är lämpligt för limning av PVC-beläggningar på golv och väggar, kvarts-vinylplattor, gummibeläggningar upp till 2,5 mm i tjocklek, textila golvbeläggningar med baksida av textil, latex, PVC-skum. Till textila golvbeläggningar med baksida av PUR-skum rekommenderas ARDEX AF 145.

Egenskaper

Mycket allround. Mycket miljövänlig - lösningsmedelsfri. För sugande och icke sugande underlag inomhus. För både golv- och väggmonteringar. Kort avluftningstid. Bra till uppvik och tillpassningar. Hög hållfasthet. Luktfri efter uttorkning.

Underlaget

Underlaget ska vara torrt, fast och bärkraftigt samt fritt från damm, smuts och andra skiljemedel eller föroreningar som kan förhindra vidhäftning. Lösa och porösa delar av underlaget ska alltid avlägsnas. Underlaget ska också svara mot kommande laster. Om det är nödvändigt att spackla innan montering av beläggningen, prima och spackla med lämpliga ARDEX produkter, följ alltid anvisningarna i produktbladen. Följ alltid branschens riktlinjer och normer för fukthalt, temperatur, etc.

Arbetsätt

ARDEX AF 165 appliceras med lämplig limspridare eller roller. Undvik överlappande limbäddar. Avluftningstiden beror på inomhusklimatet, underlagets och materialets temperatur, undergolvs beskaffenhet och limmängd, se tekniska data. Det är oavsett limmetod alltid viktigt att limmet överväter tillfredsställande och i lagom mängd mot baksidan av golvbeläggningen. Tryck fast golvbeläggningen ordentligt och använd vält för att säkerställa kvalitén på limfog. Väلت ytterligare en gång efter ca 20 minuter. Fogar svetsas tidigast efter 24 timmar.

Observera

P102. Förvaras oåtkomligt för barn. EUH208 Innehåller 1,2-bensisotiazol-3 (2H) -on, en blandning av: 5-klor-2-metyl-2H-isotiazol-3-on [EG nr 247-500-7] och 2-metyl-2 H-isotiazol-3-on [EG nr 220-239-6] (3: 1). Kan orsaka allergisk reaktion. EUH210 Säkerhetsdatablad hämtas hos ARDEX AB/ www.ardex.se. Kassera innehållet/behållaren i enlighet med gällande lagstiftning. Beläggningssleverantörernas anvisningar och gällande branschnormer måste alltid följas.

Rekommenderade limspridare

Till Cushion vinyl:



TKB A 1

Förbrukning: 250 g/m² - 280 g/m²

Till PVC-, PVC-Design, gummi- och textila beläggningar med baksida av filt samt kvartsvinylplattor:



TKB A 2

Förbrukning: 300 g/m² - 350 g/m²

Till textila beläggningar med strukturerad baksida samt linoleum:



TKB B 1

Förbrukning: 400 g/m² - 450 g/m²

Till textila beläggningar med grovt strukturerad baksida samt nålfilt.



TKB B 2

Förbrukning 500 g/m² - 550 g/m²

Obs! Det är alltid beläggningssleverantören som anger limmängder för sin beläggning

Hållbart byggande

Produkten är listad i husproduktportalen och kan användas i Svanenmärkt byggande.

Tekniska data

Innehåll:	Specialpolymerer, vatten. Innehåller även konserveringsmedel som kan framkalla allergisk reaktion. Lösningssmedelsfri
Materialförbrukning:	Enligt beläggningssleverantören
Arbetsvillkor:	Minimum, golv 15 °C och luft 18 °C.
Avluftningstid, icke sugande underlag:	Ca 10 - 20 min
Monteringstid:	20 – 30 min
Rengöring limrester vått lim:	Vatten
Rengöring limrester torkat lim:	Limtvätt
Rengöring limrester, händer:	Lämplig handrengöring
Emissionstestad:	EC 1 PLUS – Mycket miljövänlig
Lämplig för kontorsstolar:	Ja (SS - EN 12529)
Lämplig för golvvärme:	Ja
Förpackning:	Hink 14 kg
Lagring:	De öppnade originalförpackningarna kan förvaras svalt men frostfritt i ca 1 år. Öppnade förpackningar ska tillslutas väl
Artikelnummer:	32466
EAN-nummer:	5703193324667