



ARDEX AF 155

Golv- och vägglim med lång monterings tid

- Utmärkt till väggmontering
- Lång monterings tid
- Kraftigt monteringshugg
- Emissionstestad – bidrar till en sund inomhusmiljö



Användningsområde

ARDEX AF 155 är ett utmärkt alternativ när en längre monterings tid önskas. Det gör limmet utmärkt till PVC-väggmattor med sin långa monterings tid kombinerat med hög sluthållfasthet. ARDEX AF 155 är även utmärkt för limning av golvbeläggningar så som heterogena och homogena PVC-beläggningar, vinylplattor, CV-beläggningar och heterogena gummibeläggningar på upp till 4 mm i tjocklek och homogena gummibeläggningar på upp till 2,5 mm. ARDEX AF 155 är utmärkt till textila beläggningar med baksida av textil, latex-, PVC-, eller polyuretan. Kan användas på permanent torra, sugande och icke sugande underlag inomhus.

Egenskaper

ARDEX AF 155 är ett vattenburet dispersionslim, mycket miljövänligt. Lång monterings tid och mycket kraftigt monteringshugg, hög sluthållfasthet. Enkel att applicera, även med roller. Återaktiveringsbar med varmluft under monteringen. Luktfri efter torkning. Lösningssmedelsfri. Dryg. ARDEX AF 155 kan användas i samtliga variationer från våtlimning till ren häftlimning.

Underlaget

Underlaget ska vara slätt, torrt, fast, helt, hållbart och fritt från separationsmedel. Ytdrag-, böjdrag- och tryckhållfastheten i underlaget ska svara till kommande laster. Underlagets fuktnivå ska vara anpassad till beläggningen, men

får ha en max. relativ fuktnivå på 85 % RF. Observera, endast restfukt får förekomma i underlaget.

Tillskjutande fukt får ej förekomma samt att vid limning med ARDEX AF 155 ska golvbranschens och beläggningssleverantörens riktlinjer för fukthalter och temperaturer följas och respekteras. Eventuell avjämnning och anpassning av underlaget sker med ett lämpliga ARDEX-produkter.

Arbets sätt

Även om monterings tiden är lång så ska man alltid anpassa hur mycket lim som läggs ut till den tid som går åt för en korrekt monter ing av beläggningen. Undvik alltid överlappande limbäddar. Säkerställ rätt övervåtning på beläggningens baksida. Avluftningstiden beror på bland annat underlag, rumsklimat limmängd med mera och kan uppgå till ca. 20 minuter på sugande underlag och upp till ca. 60 minuter på icke sugande underlag. Beläggningen ska vältas väl efter ca. 40 minuter och efter ytterligare ca. 30 minuter vältas beläggningen samt att beläggningen avsynas och kontrolleras. Fogar får tidigast svetsas efter 24 timmar. Följ och respektera alltid golvbranschens, beläggningssleverantörens och ARDEX regler och riktlinjer. Vid tveksamhet kontakta ARDEX och/eller gör en testyta.

Observera

Ladda ned från ardex.se och läs igenom monteringsanvisningar, miljödokumentation och säkerhetsdatablad för samtliga ARDEX-produkter som ska användas. Detta ska utföras innan hanteringen av ARDEX-produkter.

Hållbart byggande

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

Tekniska data

Innehåll:	5-klor-2-metyl-2H-isotiazol-3-on [EG nr 247-500-7] och 2-metyl-2H-isotiazol-3-on [EG nr 220-239-6] (3:1). Benzisothiazolinone. Kan ge upphov till allergisk reaktion.
Monteringstemperatur:	Minst +15 °C på underlag Minst +18 °C i luften
Högsta tillåtna RF i underlaget:	85 %
Avluftningstid (18 °C och RF 65 %):	Sugande ytor: Upp till 20 minuter. Icke sugande ytor: Upp till 60 minuter
Monteringstid:	5–60 minuter (18 °C och RF 65 %)
Rengöring limrester:	Vått lim – vatten. Torkat lim – ARDEX CW, servetter Huden rengörs med lämplig handrengöring.
Rullande stolshjul:	Ja (SS-EN 12529)
Godkänd för golvvärme:	Ja
EMICODE:	EC-1 PLUS, högsta emissionsklass
GISCODE:	D1, fri från lösningsmedel
Förpackning:	Hink 11 kg/10 liter
Lagring:	Lagras svalt men aldrig under +5 °C i ca. 12 månader. Öppnade förpackningar tillsluts väl och förbrukas snarast möjligt.
Artikelnr:	44688
GTIN-nummer:	5703193446888