



ARDEX AF 2270

Elektriskt ledande universallim

- Antistatiskt- och elektriskt ledande lim
- Universallim – plast, gummi, linoleum, textil
- Mycket miljövänlig, emissionstestad – högsta klassen



ARDEX Systemprodukt

ARDEX AF 2270 är en systemprodukt som har extra goda vidhäftnings- och miljöegenskaper tillsammans med ARDEX avjämningsmassor.

Användningsområde

ARDEX AF 2270 är ett elektriskt ledande dispersionslim för limning på golv, inomhus utan ständig fuktbelastning. ARDEX AF 2270 kan användas till limning av PVC-beläggningar, gummibeläggningar upp till 3,5 mm i tjocklek, textila-, eller linoleum- samt nålfiltbeläggningar. ARDEX AF 2270 kan användas till elektriskt ledande installationer tillsammans med kopparband för jordning, men ARDEX AF 2270 är även utmärkt att användas vid enklare installationer av antistatbeläggningar. ARDEX AF 2270 kan endast användas på sugande underlag inomhus.

Egenskaper

ARDEX AF 2270 har ett mycket brett användningsområde. Mycket miljövänlig. ARDEX AF 2270 har ett mycket kraftigt monteringshugg samt bra slutstyrka. Enkel att applicera. Luktfri efter torkning. Lösningssmedelsfri. Dryg.

Underlaget

Underlaget måste vara slätt, torrt, fast, helt, hållbart och fritt från separationsmedel. Drag- och tryckhållfastheten i underlaget ska svara till kommande laster. Följ alltid Golvbranschens riktlinjer för fukthalter och temperaturer. Eventuell avjämnning och anpassning av underlaget sker med ett lämpligt ARDEX-spackel.

Arbetssätt

Acklimatisera alltid både lim och beläggning innan monteringen. Anpassa hur mycket lim som läggs ut till den tid du behöver för att montera golvbeläggningen. Undvik överlappande limbäddar. Golvbeläggningen ska monteras medan limmet är klibbigt och komprimerbart. ARDEX rekommenderar att beläggningen ska vältas väl och efter ca 30 minuter vältas beläggningen en andra gång när maximal vidhäftning efterfrågas. Beläggningens fogar svetsas tidigast efter 24 timmar.

Observera

Kontrollera alltid med beläggningsleverantören att rätt limspridare används. Limmängden ska anpassas så väl till beläggning som till underlaget. Vid tveksamheter kontakta ARDEX.

Hållbart byggande

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

Tekniska data

Innehåll:	Speciella polymerer
Monteringstemperatur:	Minst 15°C
Högsta tillåtna RF i underlaget:	85 %
Avluftningstid:	Sugande ytor: ca 5–15 minuter (18°C RF 65 %) AF 2270 ska <u>inte</u> användas på icke sugande ytor.
Monteringstid:	5–40 minuter (18°C RF 65 %)
Materialförbrukning:	250–600 g/m ² beroende på underlag och beläggning.
Rengöring limrester:	ARDEX CW, servetter.
Rullande stolshjul:	Ja (EN 12529)
Godkänd för golvvärme:	Ja
EMICODE:	EC-1 PLUS högsta emissionsklass
GISCODE	D1, lösningsmedelsfri
Förpackning:	Hink 12 kg
Lagring:	Förvaras svalt men frostfritt. Kan lagras minst i 12 månader i oöppnad förpackning. Öppnade förpackningar tillslutes väl
Artikelnr:	41065
GTIN/EAN-nummer:	5703193303945