



## ARDEX AF 270 Tekstil- og linoleumslim

- Kraftig monteringshugg
- Meget miljøvennlig
- Luktfri etter uttørking
- Løsemiddelfri
- Lett påføring

**ARDEX systemprodukt:** Særlig god vedheft oppnås ved bruk med ARDEX sparkel- eller avrettingsmasser. Ved bruk sammen med andre ARDEX produkter med betegnelsen EMICODE EC1 eller M1, oppnås optimale betingelser for en miljøvennlig og luktfri konstruksjon. Uskadelig for mennesker og miljø etter uttørking.

### BRUKSOMRÅDE

På sugende underlag innendørs.  
Dispersjonslim til liming av:

- Linoleumsbelegg med bakside av jute eller glassfiber
- Korkment
- Tepper med bakside av tekstil, lateksskum eller lateksbehandlet bakside
- Vevde tekstilbelegg
- Nålefilt

ARDEX AF 270 kjennetegnes ved dens gode start- og sluttstyrke.

### FORBEHANDLING AV UNDERLAGET

Underlaget skal være jevnt, vedvarende tørt, fast, bæredyktig, fri for vedheftsreducerende midler og uten sprekker, og skal ha tilstrekkelig trykk- og avtrekksstyrke. Ved liming på betongunderlag skal gulvbransjens retningslinjer vedrørende fuktinnhold, temperaturer m.m. overholdes.

Eventuell sparkling og oppretting av underlaget utføres med en egnet ARDEX sparkel- eller avrettingsmasse og tilhørende priming.

### BEARBEIDING

Belegget skal være akklimatisert og fri for egenspenninger før legging.

ARDEX AF 270 skal om nødvendig røres om før bruk og påføres med en egnet limspreder i et jevnt lag på det korrekte klargjorte underlag. Ved påføring skal overlappende limlag unngås. Avluftingstiden avhenger av inneklimate, underlagets og materialets temperatur, underlagets sugsevne samt den benyttede limspreder og kan være på opptil 10 min.

Belegget legges i det godt klebrige limlag (limet kan innenfor den tillatte monteringstiden virke utpreget tørt, men limstrengene skal fortsatt være klebrige) og tromles og gnis godt fast. Etter ca. 20 minutter tromles belegget igjen.

Ved liming av tekstile belegg med PUR- eller CTV-bakside kontakt ARDEX

### PRAKTISKE TIPS

Ved å legge belegget i det våte limet (våtliming) sikres det at limet fordeles i et jevnt lag over hele beleggets bakside, slik at belegget kleber bedre til underlaget. Slik oppnås en bedre vedheft.

### BEMERK

Skjøter i linoleumsbelegg kan tidligst sveises etter 24 timer.

Ved liming av diffusjonsåpne gulvbelegg kan belegget også legges direkte i det våte limet. Ved påføringen skal overlappende limlag unngås. Avluftingstiden avhenger av inneklimate, underlagets og materialets temperatur, underlagets sugsevne samt den benyttede limspreder og kan være på opptil 10 min.

Gulvbelegget skal legges i løpet av monterings-tiden. Limet skal fortsatt være klebrig/elastisk, og det skal kontrolleres jevnlig. Etter ca. 40 min. tromles belegget igjen med en valse/ trommel på min 50 kg.

Monteringsanvisning fra beleggprodusenten samt gjeldende normer og gulvbransjens regler på området skal alltid følges. I tvilstilfeller anbefales det først å utføre en prøveliming.

Eventuell snerk på limet (f.eks. pga. feil oppbevaring eller etter at limet er tatt i bruk) skal fjernes, og må ikke blandes sammen med resten av limet.

### ANBEFALT LIMSPREDER OG LIMMENGDE

Det skal alltid benyttes en limspreder som sikrer at beleggets bakside dekkes med tilstrekkelig lim. Ved bruk av materialer som er grovt strukturert, eller dersom undergulvet har grove porer, kan det være nødvendig å bruke en større limspreder.

Til linoleum og tekstilbelegg med litt strukturert bakside:



TKB B 1

Forbruk: ca. 3,3– 3,9 m<sup>2</sup>/l eller 325 g/m<sup>2</sup> - 375 g/m<sup>2</sup>

Til tekstilbelegg med sterkt strukturert bakside og kokos/sisal:



TKB B 2

Forbruk: ca. 2,8– 3,2 m<sup>2</sup>/l eller 400 g/m<sup>2</sup> - 450 g/m<sup>2</sup>

Forbruket er beregnet ved bruk av Pajarito limspreder på ARDEX avrettingsmasse.

### DEPONERING AV AVFALLSRESTER

Må ikke helles i kloakk, vann eller jord. Helt tomme skrapte plastspann kan resirkuleres. Spann med fuktige samt oppsamlede fuktige produktrester er spesialavfall. Spann med herdede limrester er byggavfall.

### TEKNISKE DATA

Råstoffinnhold: Spesielle kunststoffdispersjoner.

Materialforbruk:

Se anbefalt limspreder og limmengde.

Bearbeidingsbetingelser:

Temperatur: Ikke under 15 °C

Relativ luftfuktighet (RF): Ikke over 75%

Avluftingstid: Sugende underlag opp til 10 min.

Monteringstid: Ca. 15 min. ved en temperatur på 18 °C og en relativ luftfuktighet på 65%.

Lavere temperaturer og høyere relativ luftfuktighet forlenger de angitte tider og kan resultere i at fuktighet sperres inne.

Rengjøring: Velegnet til shamponering og ekstraksjonsrengjøring

Velegnet til kontorstoler:

Ja i henhold til EN 12 529

Velegnet til gulvvarme: Ja

Rengjøring (limrester): Vått lim fjernes med vann, herdet lim med sprit. Inntørket lim på huden vaskes av med et håndrensemiddel.

Miljø:

M1

EMICODE: EC 1 plus – meget miljøvennlig

GISCODE: D 1 – løsemiddelfritt

Levering: Spann á 14 kg netto.

Lagring/oppbevaring: Kjølig, men frostfritt.

Åpnede spann skal lukkes godt igjen.

ARDEX AF 270 kan lagres i originalemballasjen ca. 1 år.

