



ARDEX AF 135

Fiberforstærket gulvlim

- Universelle anvendelsesmuligheder
- Meget miljøvenlig.
- Til PVC-frie belægninger
- Kort afluftningstid.
- Høj styrke. Lavt forbrug.



ARDEX systemprodukt: Særlig god vedhæftning opnås ved anvendelse med ARDEX spartelmasser. Anvendt med andre ARDEX produkter med betegnelsen EMICODE EC1, opnås optimale betingelser for en miljøvenlig og lugtfri konstruktion. Uskadelig for mennesker og miljø efter udtørring.

Anvendelsesområde

På sugende underlag indendørs. Til limning af: PVC-frie belægninger, LVT-belægninger. Homogene og heterogene PVC-belægninger. CV-belægninger. Kvartsvinylfliser. Gummibelægninger op til 4 mm i tykkelsen samt linoleum.

AF 135 er tilsat fibre hvilket nedsætter belægningens dimensionsændringer og minimerer risikoen for trykmærker i elastiske belægninger. AF 135 skal anvendes som våd/semivåd lim.

Sammensætning

Acrylat dispersioner. Indeholder isothiazolinoner (konserveringsmiddel) som kan fremkalde allergisk reaktion.

Forbehandling af underlaget

Underlaget skal være jævnt, vedvarende tørt, fast, bæredygtigt, fri for skillemidler og uden revner samt træk- og trykfast. Ved limning på betonunderlag skal Gulvbranchens retningslinjer vedrørende fugtindhold, temperaturer m.m. overholdes.

Limning direkte på gamle belægninger kan føre til en uens optørring af limen. Vandopløselige limrester/-belægninger skal fjernes helt.

Eventuel spartling og opretning af underlaget udføres med en egnet ARDEX spartelmasse og dertil hørende priming.

Ved vådlimning på ikke sugende underlag skal der altid påføres min. 2 mm spartelmasse for at etablere en god klæbegrund.

Forarbejdning

AF 135 omrøres om nødvendigt og påføres underlaget i et jævnt lag med en egnet tandspartel. Belægningen monteres i den våde/semivåde lim efter 5-15 minutters afluftning afhængig af indeklima, underlagets og materialets temperatur, underlagets sugsevne samt den anvendte tandspartel

Belægningen tromles jævnt over hele arealet, mens limen stadig er våd og igen ca. 1 time efter nedlægningen.

Da limen ikke virker som en hæftlim, kan det være nødvendigt at udlægge sandsække/vægt over enderne og hvor belægningen ellers kan have spændinger.

Samlinger må tidligst svejses efter 24 timer.

Bemærk

Monteringsanvisning fra belægningsproducenten samt gældende normer og Gulvbranchens regler på området skal altid følges. I tvivlstilfælde anbefales det først at lave en prøvelimning.

Eventuel huddannelse på limen (fx pga. opbevaring under forkerte forhold eller efter ibrugtagelse) skal fjernes, og må ikke omrøres sammen med resten af limen.

Anbefalet tandspartel og limmængde:

Der skal altid anvendes en tandspartel, som sikrer, at belægningens bagside dækkes med tilstrækkelig lim. Ved anvendelse af materiale, som er groft struktureret, eller såfremt undergulvet har grove porer, kan det være nødvendigt at anvende en større tandspartel.

Til PVC, LVT, PVC-frie belægninger, gummi- og kvartvinyfliser:



TKB A 2

Forbrug: Ca. 290 g/m²

Til linoleum:



TKB B 1

Forbrug: Ca. 350 g/m²

Forbrugsmængderne opgjort ved anvendelse af TKB limklinge på ARDEX spartelmasse.

Tekniske data:

Råstofindhold:	Acrylat dispersioner
Materialeforbrug:	Jf. anbefalet tandspartel og limmængde
Klassificering som farligt gods:	Ingen
Temperatur:	På gulvet Ikke under 15 °C og luften ikke under 18 °C
Relativ luftfugtighed:	Ikke over 75%
Afluftningstid:	5-15 min.
Monteringstid:	Ca. 30 min. ved en temperatur på 18 °C og en relativ luftfugtighed på 65%. Lavere temperaturer og højere relativ luftfugtighed forlænger de angivne tider og kan resultere i, at fugtighed lukkes inde.
Velegnet til kontorstole:	Ja (kontorstole i henhold til EN 12 529)
Velegnet til gulvvarme:	Ja
Rengøring (limrester):	Våd lim fjernes med vand, hærdet lim med sprit. Indtørret lim på huden afvaskes med et håndrensemiddel.
EMICODE:	EC 1 PLUS
GISCODE:	D1 – opløsningsmiddelfri
Lagring:	Køligt, men frostfrit. Åbnede emballager lukkes tæt igen.
Lagertid:	Ca. 12 måneder i originalemballagen.
MAL-kode:	00-1 (1993)
Levering:	Spande á 13 kg