

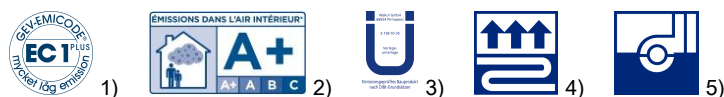
WAKOL EM 140 Isoleringsmatta

Teknisk information

Användningsområde

Polyesterfibertyg för isolering och förstärkning som reducerar påfrestningar under limmad parkett inomhus. Även lämpligt för spackling och efterföljande limning av textilerade och elastiska golv.

Särskilda egenskaper



- ångdiffusionsöppen
- reducerar påfrestningar
- låg ytvikt
- låg monteringshöjd
- snabb och enkel läggning

- 1) GEV-klassning EMICODE EC1 PLUS: mycket låg emission
- 2) Emissionsklassning enligt fransk lagstiftning
- 3) Emissionstestad byggprodukt enligt DIBt-principerna: Wakol GmbH, 66954 Pirmasens
- 4) Lämpligt för golvvärme
- 5) Lämpligt för stolshjul

Tekniska data

Material:	Polyesterfibertyg
Förpackning:	Rulle
Längd:	50 m
Bredd:	1 m
Materialtjocklek:	ca. 1,1 mm
Ytvikt:	ca. 250 g/m ²
Termisk resistivitet (enligt DIN 52 612):	ca. 0,03 m ² K/W
Förvaringstemperatur:	ej frostkänsligt

Underlag

WAKOL EM 140 Isoleringsmatta lämpar sig särskilt för sanering av underlag inomhus som inte uppfyller normerna, t.ex. spruckna, inhomogena och ej helt formstabila men bärkraftiga underlag.

Det måste vara ständigt torrt, fast, jämnt och fritt från sprickor, föroreningar och limhämmande ämnen. Ta bort separationsskikt mekaniskt.

Hantering

WAKOL EM 140 Isoleringsmatta lägg ut på golvet, måtta ut ungefärligt och skär till och vik därefter undan till hälften.

Applicera lim t.ex. WAKOL MS 260 Parkettlim, hårdelastiskt, WAKOL PU 210 Parkettlim, WAKOL PU 225 Parkettlim eller WAKOL D 1640 Parkettlim (dispersionsparkettlim endast på absorberande underlag) på underlaget med lämplig tandning (t.ex. TKB B1 eller TKB B2). Lägg sedan våden i limmet inom läggningstiden och gnid och efterrolla. Se till att hela fibertygsbaksidan våts av limmet.

Gör på samma sätt med den andra halvan av beläggningen. Låt torka i 24 timmar.

Lägg sedan parketten med Wakol MS- eller PU-lim.

WAKOL EM 140 kan även spacklas över med Wakol-avjämningsmassa med ett minst 3 mm tjockt skikt för efterföljande läggning av textilbaserade och elastiska golv. Spackling sker direkt på den rena fibertygsytan. Räkna med en högre åtgång med ca 0,5 kg/m² på grund av att massan tränger in i fibertygsytan. Låt spackelmassan torka ordentligt innan du lägger textilbaserade eller elastiska golv.

Viktiga anvisningar

Bearbeta inte under +15 °C golvtemperatur och inte under +18 °C rumstemperatur. Relativ luftfuktighet bör vara mellan 40 % - 65 %, max 75 %. Alla uppgifter gäller vid ca 20 °C och 50 % relativ luftfuktighet.

Vi garanterar att våra produkter alltid håller samma höga kvalitet. Alla uppgifter baseras på test och mångårig praktisk erfarenhet och gäller standardhantering. Mångfalden av material som används och olika byggförhållanden som vi inte kan påverka, innebär att inga krav kan ställas på dessa uppgifter. Därför rekommenderar vi att egna tester görs innan arbetet påbörjas. Följ beläggningstillverkarens monteringsanvisningar och beskrivningarna i aktuella gällande standarder och informationsblad. Vi står gärna till tjänst med teknisk rådgivning.

Senaste versionen av produktdatabladen hittar du under www.wakol.com.

Denna tekniska information per den 29.01.2021 ersätter alla föregående versioner.