

WAKOL D 3319 Lim för PVC-designgolv, med fibrer

Teknisk information

Användningsområde

Dispensionslim med tillsats av fibrer enligt DIN EN ISO 22636 för läggning av

- PVC-designgolv i plank- och plattformat
- homogena och heterogena PVC-mattor i form av våder
- Dämpade vinylmattor

på absorberande underlag med adekvat förbehandling inomhus.

Särskilda egenskaper



- utan lösningsmedel enligt definitionen i TRGS 610
- optimerad intrycksbeständighet

- 1) GEV-klassning EMICODE EC1 PLUS: mycket låg emission
- 2) Emissionsklassning enligt fransk lagstiftning
- 3) Dispensionsgolvmaterial utan lösningsmedel
- 4) Emissionstestad byggprodukt enligt DIBt-principerna: Wakol GmbH, 66954 Pirmasens
- 5) Polskt B-tecken för byggprodukt i enlighet med EN 14259
- 6) Skeppsutrustningsprodukt enligt direktiv 2014/90/EU anmält organ 0736 modul B och D. Försäkran om överensstämmelse finns på www.wakol.de
- 7) Lämpligt för golvvärme
- 8) Lämpligt för stolshjul

Tekniska data

Basmaterial:	Akrylatdispersion
Luftningstid:	ca. 5 - 10 minuter
Läggningstid:	ca. 10 - 20 minuter
Rengöringsmedel:	vatten, innan limmet torkat
Förvaringstid:	12 månader i rumstemperatur
Förvaringstemperatur:	Inte under +5 °C, frostkänsligt

Appliceringssätt och åtgång⁹⁾

TKB A2

ca. 250 - 300 g/m²

PVC-korkmattor
dämpade vinylmattor

9) Åtgången beror på ytstrukturen och underlagets absorption.

Underlag

Underlaget och omgivningsklimatet måste motsvara kraven för gällande standarder och datablad.

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

Ta bort separationsskikt mekaniskt.

Icke absorberande och ojämna underlag ska bestrykas med motsvarande Wakol-utjämningsmassa.

Se den tekniska informationen angående grundning och spackling.

Hantering

Rör om limmet ordentligt före användning.

Stryk ut det jämnt på underlaget med en tandad skrapa. Undvik limansamlingar.

Lägg ner beläggningen efter angiven luftningstid och gnid fast den noga.

Gnid igen efter en kort stund.

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.

Vid kallt väder måste alla golvmaterial i god tid tas in i ett uppvärmt rum.

Lägg golv av skivor eller golvplattor i utrymmen som utsätts för mer vatten (ingångsområden) eller i fuktiga rum med WAKOL PU 270 Polyuretanlim eller WAKOL MS 552 PVC- och Gummilim.

För fartygskonstruktion är max application 300 g/m².

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 26.10.2023 ersätter alla föregående versioner.