

WAKOL D 3125 Lim för PVC-designgolv

Teknisk information

Användningsområde

Dispensionslim för vidhäftande baksida enligt DIN EN 14259 för läggning av

- Designgolv av PVC
- homogena och heterogena PVC-golv i våd- och plattformat
- Dämpade vinylmattor

på absorberande och icke-absorberande underlag med adekvat förbehandling inomhus.

Särskilda egenskaper



- utan lösningsmedel enligt definitionen i TRGS 610
- Mycket lång läggningstid

- 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) Lämpligt för golvvärme
- 7) Lämpligt för stolshjul

Tekniska data

Basmaterial:	Akrylatdispersion
Luftningstid:	ca. 30 minuter på absorberande underlag, ca. 45 minuter på icke-absorberande underlag
Läggningstid:	ca. 180 minuter
Rengöringsmedel:	vatten, innan limmet torkat
Förvaringstid:	12 månader i rumstemperatur
Förvaringstemperatur:	Inte under +5 °C, frostkänsligt

Appliceringssätt och åtgång⁸⁾

TKB A1	190 - 220 g/m ²	PVC-designgolvs Textilmattor och vävda golvmattor med grov struktur på baksidan dämpade vinylmattor
--------	----------------------------	--

8) 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.

Mycket ojämna underlag ska spacklas med motsvarande Wakol-avjämningsmassa. 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. Passa in beläggningen efter angiven luftningstid och gnid fast den noga. Gnid fast igen efter en kort stund och efterrolla ytterligare en gång ca en timma efter läggningen.

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.

WAKOL D 3125 Lim för PVC-designgolvs Inte godkänd för läggning av PVC-fria golvs. Tala med våra servicetekniker för rådgivning om alternativ.

Läggning på områden som belyses starkt av solen sker med hjälp av WAKOL PU 270 Polyuretanlim eller WAKOL MS 550 PVC- och Gummilim.

Limning under vidhäftningstiden kan ge förändrade intrycksegenskaper.

Används inte på områden med förhöjd fuktighetsinverkan.

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 24.08.2021 ersätter alla föregående versioner.