

WAKOL D 3330 Lim för PVC-designgolv

Teknisk information

Användningsområde

Dispensionslim för läggning av godkända

- PVC-designgolv i form av golvplattor och plankor upp till max. 125 cm i längd
- plant liggande PVC-mattor resp. dämpade vinylmattor i form av våder

på underlag som spacklats med Wakol-avjämningsmassa och grundats med WAKOL D 3040 Primerkoncentrat, utspätt med vatten, eller WAKOL D 3035 Dispensionsprimer. även lämpat för läggning av

- modultextilgolv (utan flera återupptagningar)

samt vid kontaktprocesser med

- mjuka PVC-golvlistor
- PVC-mattor i trapputrymmen på plansteg och sättsteg

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

Särskilda egenskaper



- utan lösningsmedel enligt definitionen i TRGS 610
- appliceras med specialroller
- kan belastas direkt
- inga återstående inbuktningar på grund av sammanpressat lim
- 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:	Dispersionsblandning
Luftningstid:	ca. 20-30 minuter
Läggningstid	ca. 180 minuter
Rengöringsmedel:	Vatten
Förvaringstemperatur:	Inte under +5 °C, frostkänsligt
Förvaringstid:	12 månader i rumstemperatur

Appliceringssätt och åtgång⁸⁾

specialroller	ca. 120-140 g/m ²	PVC-designgolv dämpade vinylmattor
kontaktlimning	ca. 200-250 g/m ²	mjuka PVC-golvlister PVC-designgolv

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.

Underlaget ska spacklas med en Wakol-avjämningsmassa. Vi rekommenderar skrapeteknik för att uppnå en så slät yta som möjligt. Innan läggningsarbetena påbörjas ska avjämningsmassans yta grundas med WAKOL D 3040 Primerkoncentrat, utspätt 1:2 med vatten, eller med WAKOL D 3035 Dispersionsprimer. Låt torka i minst 20 minuter.

Om underlaget spacklas med WAKOL A 830 Avjämningsmassa är torktiden minst 48 timmar. Innan läggningsarbetena påbörjas ska ytan grundas med WAKOL D 3040 Primerkoncentrat, utspätt 1:1 med vatten, eller med WAKOL D 3035 Dispersionsprimer. Låt torka i minst 60 minuter.

Hantering

Rör om limmet ordentligt före användning. Applicera jämnt på det förbehandlade underlaget med specialroller. Arbeta utifrån fatet och undvik limansamlingar. Lägg på beläggningen efter den luftningstid som anges för WAKOL D 3330 Lim för PVC-designgolv och gnid fast den noga. Limbädden måste ha en synlig rullstruktur med intensiv färg. Därför ska du rolla limmet med specialroller utan att trycka.

Gå över beläggen en gång till med den delade valsen när hela ytan är utlagd. Den lagda ytan kan beträdas och belastas direkt.

Applicera extra WAKOL D 3330 Lim för PVC-designgolv på baksidan av belägg som sviktar och limma fast dem.

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. Avvikande rumsklimat medför ändrade tider. Vid kallt väder måste limmet i god tid tas in i ett uppvärmt rum.

Utrymmen med stark solstrålning resp. värmepåverkan ska på grund av den ökade temperaturbelastningen limmas med WAKOL D 3318 MultiFlex, med fibrer, WAKOL MS 550 PVC- och Gummilim eller WAKOL PU 270 Polyuretanlim. Tala med våra servicetekniker.

Använd inte WAKOL D 3330 Lim för PVC-designgolv i utrymmen med ökad fuktpåverkan, t.ex. i entréutrymmen eller våtutrymmen.

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.