

WAKOL D 3540 Kontaktlim för kork

Teknisk information

Användningsområde

Dispersionskontaktlim förläggning av

- Korkgolvbeläggning med baksida i naturkork enligt ISO 3813 resp. DIN EN 12104, även fanerat, vaxat och förseglat
- korkväggar
- textilgolv i trapputrymmen

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

Särskilda egenskaper



- utan lösningsmedel enligt definitionen i TRGS 610
- kan beträdas omedelbart

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

Tekniska data

Basmaterial:	Latex-/akrylatdispersion
Luftningstid:	ca. 30 - 45 minuter på absorberande underlag ca 60 - 90 minuter på icke-absorberande underlag och på beläggningens baksida
Läggningstid:	ca. 2 - 3 timmar för förbestrukna korkplattor 1 - 1,5 timmar
Rengöringsmedel:	vatten, innan limmet torkat
Förvaringstid:	12 månader i rumstemperatur
Förvaringstemperatur:	Inte under +5 °C, frostkänsligt

Appliceringssätt och åtgång⁷⁾

korthårig velourroller	minst 250 g/m ²	korkbeläggning
TKB A1 - A3	150 - 650 g/m ²	textilgolv

7) 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. Slitbeläggningar måste ha en slät yta och vara fast förankrade i underlaget över hela ytan samt vara fria från vax- och underhållsmedel.

För korklimning med WAKOL D 3540 korkkontaktlim måste underlaget vara slätt och jämnt. Ojäma underlag och obehandlad golvmassa måste först spacklas med cementbaserad spackelmasa, t.ex. WAKOL Z 610 Avjämningsmasa, dammreducerad. Se den tekniska informationen angående grundning och spackling. Kalciumsulfat-, (anhydrit-), magnesium- och xyloolitgolvmasa samt gjutasfalt ska spacklas till en skiktjocklek på minst 2 mm. Ojäma putsade väggar måste slätas ut med finspackel innan korkväggbeklädnaden limmas.

Grunda slipad spackelmasa med WAKOL D 3004 Primerkoncentrat 1:2 utspädd med vatten eller WAKOL D 3003 Dispersionsprimer. Grundningen måste vara genomtorr innan limningen påbörjas.

Hantering

Rör om limmet ordentligt före användning. Applicera limmet med lämpligt redskap så att det täcker och blir lika mycket på underlaget och golvbeläggningens undersida, undvik klumpbildning. Applicera så mycket att limmet bildar en täckande film. När limmet har torkat ska ytorna ha en täckande film med samma glans över hela ytan.

När limmet har torkat och är genomskinligt sätts golvbeläggningen på plats med rätt inpassning och slås fast ordentligt med en gummihammare. Golvbeläggningen kan beträdas omedelbart. Ytor av naturkork kan förseglas efter 24 timmar.

Korkplattor kan förbestyrkas med WAKOL D 3540 Korkkontaktlim redan före läggningsdagen (upp till 24 timmar före läggning) eller förbehandlas med maskin med WAKOL D 3513 Förbestyrkning av kork (upp till 6 månader före läggning). När golvet ska läggas appliceras limmet endast på underlaget och efter tillräcklig luftningstid sätts de förbehandlade korkplattorna på plats. Läggningsstiden är i detta fall 1 - 1,5 timmar.

Viktiga anvisningar

Bearbeta inte under +15 °C golvtemperatur och inte under +18 °C rumtemperatur. 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 3540 Korkkontaktlim lämpar sig inte för limning av korkgolv med undersida av PVC enligt DIN EN 655. Tala med våra servicetekniker före läggningen.

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 07.09.2023 ersätter alla föregående versioner.