

WAKOL MS 290 Parkettlim, skjuvhållfast

Teknisk information

Användningsområde

1-komponents parkettlim enligt DIN EN ISO 17178 för skjuvhållfast läggning av

- mosaikparkett enligt DIN EN 13488
- industriparkett enligt DIN EN 14761
- 10 mm massivparkett enligt DIN EN 13227
- stavparkett enligt DIN EN 13226
- flerskiktsparkett enligt DIN EN 13489
- golvplankor enligt DIN EN 13226 och DIN EN 13990
- kubbgolv RE/WE enligt DIN 68702
- korkgolveläggning (plana skivor) enligt ISO 3813 resp. DIN EN 12104
- korkgolveläggning med HDF-/MDF-skiva som stomme och slityta av kork

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

Särskilda egenskaper



- innehåller inga mjukgörare
- skjuvhållfast limning
- vattenfri – ingen svällning av träet
- motsvarar DIN EN ISO 17178
- ingen växelverkan vid direktkontakt med Loba-oljor

- 1) GEV-klassning EMICODE EC1 PLUS: mycket låg emission
- 2) M1-klassning för byggprodukter enligt föreskrifterna från institutet "The Building Information Foundation RTS sr"
- 3) Emissionsklassning enligt fransk lagstiftning
- 4) Golvmaterial som innehåller metoxysilan
- 5) Emissionstestad byggprodukt enligt DIBt-principerna: Wakol GmbH, 66954 Pirmasens
- 6) Polskt B-tecken för byggprodukt i enlighet med EN ISO 17178
- 7) Connected Systems-garanti i system med godkänd LOBADUR-lack och LOBASOL-olja från Loba. Se <https://www.loba.de/en/products/connected-systems/>
- 8) Lämpligt för golvvärmesystem
- 9) Lämpligt för stolshjul

Tekniska data

Basmaterial:	Silanmodifierad polymer
Luftningstid:	behövs inte
Läggningstid:	ca. 40 minuter
Härdningstid:	ca. 24-48 timmar
Ytbehandling:	efter 6 timmar på absorberande underlag, efter 24 timmar på icke-absorberande underlag
Rengöringsmedel:	WAKOL RT 5960 Rengöringsdukar i vått skick
Förvaringstid:	18 månader i förslutna fat
Förvaringstemperatur:	ej frostkänsligt

Appliceringssätt och åtgång¹⁰⁾

TKB A2	400-450 g/m ²	korkbeläggning
TKB B3	800-1000 g/m ²	mosaikparkett Färdigparkett i stort format
TKB B5	700-900 g/m ²	Smutsspärrar med strukturerad baksida Korkmattor på skivor
TKB B11	1000-1200 g/m ²	lamparkett stavparkett industriparkett Färdigparkett i stort format kubbgolv
TKB B13	1100-1300 g/m ²	stavparkett i stort format Smutsspärrar med strukturerad baksida golvsplankor

10) 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.

Gipsbaserad golvmassa ska förbehandlas mekaniskt och dammsugas noga enligt tillverkarens anvisningar eller enligt gällande normer och datablad. Förutsatt att golvmassan är dammfri kan parketten limmas direkt på underlaget. Skulle det krävas en primer kan du använda WAKOL D 3055 Parkettprimer på cementbaserade och kalciumsulfatbundna golvmassor.

Hantering

Stryk ut det jämnt på underlaget med en tandad skrapa. Undvik limansamlingar. Skjut genast in parketten och tryck till den väl. Se till att hela träundersidan väts av limmet.

Lägg på korkbeläggningen och tryck fast den med en handrulle. Pressa efter först 60 och sedan 120 minuter återigen fast den nylagda ytan med en pressrulle för golvbeläggning.

Rengör genast efter användningen verktygen med WAKOL RT 5960 Rengöringsdukar. När limmet har härdat kan det endast avlägsnas mekaniskt.

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.

Förhållandet tjocklek/bredd får inte överstiga 1:5 för parkettprodukter av massivträ.

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 28.06.2021 ersätter alla föregående versioner.