

WAKOL D 3055 Parket voorstrijkmiddel

Technische Informatie

Toepassingsgebied

Gebruiksklaar dispersiegebaseerd voorstrijkmiddel voor het voorstrijken van zuigende

- Cementvloeren
- Calciumsulfaatdekvloeren
- Gipsvezelplaten

vóór de aansluitende plaatsing van het parket met Wakol parketlijm binnenshuis.

Bijzondere Eigenschappen



- Vrij van oplosmiddelen volgens de definitie van de TRGS 610

- 1) Volgens de criteria van de GEV geclassificeerd in EMICODE-Klasse EC1 PLUS: Zeer emissiearm
- 2) Emissieklasse volgens Frans recht
- 3) Oplosmiddelvrije dispersielijmen
- 4) Geschikt voor op vloerverwarming
- 5) Geschikt voor de belasting met bureaustoel wieltjes

Technische gegevens

Grondstofbasis:	Poluyrethaandispersie
Droogtijd:	op zandcement dekvloeren na optische droging, ca. 30 minuten; op calciumsulfaatvloeren en gipsvezelplaten na ca. 2 uur
Reinigingsmiddel:	Water, voordat het voorstrijkmiddel aandroogt
Houdbaarheid:	12 maanden bij kamertemperatuur
Bewaartemperatuur:	niet beneden +5 °C, vorstgevoelig

Verwerking en verbruik⁶⁾

WAKOL Voorstrijkroller, 11 mm	ca. 100 - 150 g/m ²
Veloursroller met korte haren	
Schuimstofroller	

6) Het verbruik is afhankelijk van de oppervlaktestructuur en de zuigkracht van de ondergrond alsook bij gebruik van de WAKOL Wisseltuiten van de verwerkingssnelheid. Zorg ervoor dat de houten achterkant voldoende bedekt wordt.

Ondervloeren

De ondergrond alsmede de klimatologische omstandigheden moeten voldoen aan de eisen uit de geldige normen en merkbladen Ondervloeren dienen blijvend droog, vormvast, vlak, vrij van scheuren, verontreinigingen en stoffen te zijn die afbreuk kunnen doen aan de hechting. Scheidingslagen kunnen door geschikte mechanische maatregelen worden verwijderd. Calciumsulfaatgebonden vloeren volgens voorschrift van de producent resp. overeenkomstig de geldende normen en bijsluiters mechanisch voorbehandelen en stofzuigen.

Gebruiksaanwijzing

De verpakking voor gebruik goed schudden. Het aanbrengen van een voorstrijkmiddelen kan met een WAKOL voorstrijkroller, velours- of schuimroller, waarbij plasvorming vermeden moet worden. De aansluitende verlijming vindt plaats nadat het voorstrijkmiddel volledig is gedroogd, de droogtijd dient in acht te worden genomen.

Belangrijke informatie

Verwerking niet onder +15 °C ondervloer temperatuur en +18 °C kamertemperatuur evenals een luchtvochtigheid in de ruimte bij voorkeur tussen 40 % und 65 %, maximaal tot 75 %. De opgegeven tijden zijn bepaald bij een temperatuur van 20 °C en een relatieve luchtvochtigheid van 50 %. Alle installatieproducten bij koud weer tijdig in een verwamde ruimte op temperatuur laten komen. undefined

De desbetreffende vrijgaven van de parketlijm moeten in acht genomen worden.

WAKOL D 3055 Parket voorstrijkmiddel niet onder egalisatiemiddelen gebruiken. Daarvan uitgezonderd zijn alleen gedeeltelijke egalisaties met WAKOL Z 640 Egalisatiemiddel, WAKOL Z 645 Egalisatiemiddel of WAKOL Z 505 Reparatiemassa, fijn.

Wij garanderen de gelijkblijvende hoge kwaliteit van onze producten. Alle informatie is gebaseerd op testen en op meerdere jaren praktische ervaring en hebben betrekking op genormaliseerde omstandigheden. De hoeveelheid aan ingezette materialen en variërende projectomstandigheden, die wij niet kunnen beïnvloeden, sluiten aanspraken op deze informatie uit. Daarom adviseren wij u voldoende eigen testen uit te voeren. Naast deze gegevens dienen de leginstructies van de fabrikant van de vloerbedekking en de thans geldende normen en de technische merkbladen in acht te worden genomen. Voor technische adviezen staan wij altijd ter beschikking.

De actuele technische merkbladen zijn te vinden op www.wakol.com.

Met het verschijnen van dit technisch merkblad verliest het technisch merkblad van 29.08.2019 en alle voorafgaande versies hun geldigheid.