

WAKOL D 3313 PVC free-lijm

Technische Informatie

Toepassingsgebied

Dispersielijm conform DIN EN 14259 voor het leggen van

- PVC-vrije vloerbedekkingen op basis van PU, PO of met vliesrug in banen, planken en tegels
- Homogene en heterogene PVC-vloerbedekkingen op rollen en tegels
- PVC-design-vloerbedekkingen in planken en tegels
- Cushion-Vinyl vloerbedekkingen

op juist voorbereide zuigkrachtige ondergronden binnenshuis.

Bijzondere Eigenschappen



1)



2)



3)



4)



5)

- Vrij van oplosmiddelen volgens de definitie van de TRGS 610
- conform DIN EN 14259
- oepimaliseerd indrukgedrag

- 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: | Polymeerdispersie |
| Wachttijd: | ca. 5 - 10 minuten |
| Inlegtijd: | ca. 25 minuten |
| Reinigingsmiddel: | Water, voordat lijm opdroogt |
| Houdbaarheid: | 12 maanden bij kamertemperatuur |
| Bewaartemperatuur: | niet beneden +5 °C, vorstgevoelig |

Verwerking en verbruik⁶⁾

| | | |
|--------|--------------------------------|--|
| TKB A2 | ca. 280 - 300 g/m ² | PVC-vrije vloerbedekkingen* PVC-vloerbedekkingen CV-vloerbedekkingen |
| TKB B1 | ca. 400 - 420 g/m ² | PVC-vrije vloerbedekkingen* |

* Neem de specificaties van de fabrikant van de vloerbedekking in acht.

6) Het verbruik is afhankelijk van de oppervlaktestructuur en zuigende werking van de ondergrond.

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.

Niet zuigende en oneffen ondergronden met een Wakol egaliseermiddel egaliseren. De technische informatie van de voorstrijkmiddelen en de egalisatiemiddelen moet worden aangehouden.

Gebruiksaanwijzing

De lijm voor gebruik goed roeren. Met de getande lijmkam gelijkmatig aanbrengen op de ondergrond, waarbij lijmopeenhoppingen voorkomen dienen te worden. Vloerbedekking na de gestelde wachttijd passend in het lijmbed leggen en goed aanwrijven. Na korte tijd nogmaals goed aanwrijven.

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.

Leg vloerbedekkingen van planken en tegels op plaatsen met meer watertoevoer (entrees) of in vochtige ruimtes met WAKOL MS 550 PVC- en rubberlijm of WAKOL PU 270 Polyurethaanlijm.

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 merkbleden in acht te worden genomen. Voor technische adviezen staan wij altijd ter beschikking.

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

Met het verschijnen van dit technisch merkblad verliest het technisch merkblad van 10.11.2023 en alle voorafgaande versies hun geldigheid.