

Wakol D 3307 PVC-lijm

Technisch Merkblad



Toepassingsgebied

Dispersielijm volgens 14259 voor de verlijming van

- Homogene PVC vloerbedekkingen, rollen en tegels
- PVC-design vloerbedekking
- CV-vloerbedekkingen
- Textiel vloerbedekkingen met vlies-, TR-, jute- en latexschuimruggen
- Geweven vloerbedekkingen

op zuigende ondergronden binnenhuis.

Bijzondere Eigenschappen



1)



2)



3)



4)

- oplosmiddelvrij volgens de definitie uit TRGS-610
- geschikt voor op vloerverwarming
- entspricht der DIN EN 14259
- geschikt voor bureaustoelwielotjes

1) Volgens de criteria van de GEV geclassificeerd in EMICODE-Klasse EC1 PLUS. Zeer emissiearm

2) Gekenmerkt met de dem „Blauen Engel“ voor emissiearme installatieproducten volgens RAL – UZ 113

3) Emissieklasse volgens Frans recht

4) Product met goedgekeurde emissiewaarden volgens DIBt-normen: Wakol GmbH, 66954 Pirmasens, Z-155,10-10 Parketlijm

Technische gegevens

Grondstofbasis:	Acrylaatdispersie
Materiaalsamenstelling:	Polyacrylaat-dispersies, water, vernettings-, verdikkings-, omschuimings- en conserveringsmiddel, minerale vulstoffen, natuurhars
Wachttijd:	ca. 10 - 20 minuten

Wakol D 3307 PVC-lijm

Technisch Merkblad

Inlegtijd:	ca. 15 - 20 minuten
Reinigingsmiddel:	Verse lijmresten kunnen met water verwijderd worden
Houdbaarheid:	Niet beneden +5°C, vorstgevoelig
Opslag temperatuur:	12 maanden bij kamertemperatuur
GISCODE:	D1
EMICODE volgens GEV:	EC1 PLUS

Verwerking en verbruik⁵⁾:

TKB A2	330 g/m ²	PVC - en CV vloerbedekking
TKB B1	380 g/m ²	Textiel vloerbedekkingen met vlies-, TR- of juteruggen
TKB B2	530 g/m ²	Textiel vloerbedekkingen met grove rugstructuur, geweven vloerbedekkingen

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

Ondervloeren

Zowel de ondervloeren als de klimatologische omstandigheden dienen te voldoen aan de normen volgens DIN 18 365. Ondervloeren dienen vlak, blijvend droog en vormvast te zijn. Verder moeten de ondervloeren vrij zijn van scheuren, verontreinigingen en stoffen die afbreuk kunnen doen aan de hechting.

Niet zuigende en onvlakke ondervloeren dienen voorzien te worden van een laag Wakol egalisatiemiddel. De technische informatie van het voorstrijkmiddel en de egaline in acht nemen.

Gebruiksaanwijzing

De lijm voor het gebruik goed roeren. Met getande lijmkam gelijkmatig aanbrengen op de ondergrond, waarbij opeenhoping van lijm voorkomen dient te worden. De vloerbedekking na de gestelde wachttijd in het lijmbed leggen en goed aanwrijven. Na korte tijd nogmaals goed aanwrijven of -walsen.

Wakol D 3307 PVC-lijm

Technisch Merkblad

Arbo en milieu

Buiten bereik van kinderen bewaren. Gedurende de verwerking en droging voor voldoende ventilatie zorgen! Eten, drinken en roken gedurende de verwerking van het product vermijden. Bij aanraking met de ogen of de huid direct grondig met water afspoelen. Reiniging van het gereedschap direct na gebruik met water en zeep. Niet in het riool, open water of bodem laten lopen.

Product bevat Isothiazolinone. Informatie voor personen met een allergie:
+49 (0)6331/8001-144.

Afvalverwerking

Alleen geheel lege verpakkingen aanbieden. Materiaalresten kunnen ingedroogd als huisvuil afgevoerd worden.

Belangrijke informatie

Verwerking niet onder + 15°C. Bij koud weer tijdig laten acclimatiseren in de ruimte waar gewerkt gaat worden. De opgegeven tijden zijn bepaald bij een temperatuur van 20°C en een relatieve luchtvochtigheid van 65%.

Bovengenoemde aanwijzingen kunnen slechts dienen als algemene richtlijn en zijn gebaseerd op onze jarenlange ervaring. Dit omdat de omstandigheden tijdens de verwerking en het grote aantal materialen dat zich op de markt bevindt buiten onze invloedssfeer vallen. In geval van twijfel adviseren wij u daarom om eerst een proefstuk te verlijmen. Enige garantie onzerzijds kan slechts gegeven worden met betrekking tot het gelijk blijven van de kwaliteit van de door ons geleverde producten. Naast deze gegevens dienen de leginstructies van de fabrikant van de vloerbedekking, de thans geldende normen en de technische merkbladen in acht te worden genomen.

De actuele technische merkbladen vindt u op onze website www.lecol.nl

Met deze uitgave vervalt het eerdere technisch merkblad

Uitgave: 09.13