

Wakol D 3240 Colleo

Technisch Merkblad



Universele dispersielijm

Algemeen

Oplosmiddelvrije dispersielijm op basis van acrylaatdispersie.

Toepassing

Universele dispersielijm voor de verlijming van

- textiëlebedekking met viltrug, latex-schuimrug, synthetische rug of jute rug,
 - geweven textiëlebedekking
 - naaldviltvloerbedekking
 - linoleum
 - homogene en heterogene PVC-vloerbedekking in stroken
 - CV-vloerbedekking
- op zuigende ondergronden binnenshuis.

Bijzondere eigenschappen



- Oplosmiddelvrij volgens de definitie van de TRGS 610
- Voldoet aan DIN EN 14259
- Geschikt voor bureaustoelwielletjes
- Geschikt voor op vloerverwarming

- 1) Volgens de criteria van de GEV geclassificeerd in Emi-code klasse EC1 PLUS. Zeer emissiearm.
- 2) Emissieklasse A+ volgens Frans Recht
- 3) Product met goedgekeurde emissiewaarden volgens DIBt-normen: Wakol GmbH, 66954 Pirmasens, Z-155,10-10 Parketlijm

Wakol D 3240 Colleo

Technisch Merkblad

Technische gegevens

Grondstofbasis:	Acrylaatdispersie
Wachttijd:	ca. 5 - 10 minuten, afhankelijk van de keuze van de lijmkam, ondergrond en type vloerbedekking
Open tijd:	ca. 10 - 15 minuten
Reinigingsmiddel:	Water, voordat de voorstrijk droog is
Houdbaarheid:	Niet beneden +5°C, gevoelig voor vorst
Opslag temperatuur:	12 maanden bij kamertemperatuur
GISCODE:	D1
EMICODE:	EC1 PLUS

Verwerking en verbruik ³⁾:

TKB A2	300 – 350 g/m ²	homogene en heterogene PVC-vloerbedekking in stroken, CV-vloerbedekking
TKB B1	400 – 450 g/m ²	textielvloerbedekking met viltrug, latex-schuimrug, synthetische rug of jute rug
TKB B2	475 – 525 g/m ²	textielvloerbedekking met grove rugstructuur, naaldviltvloerbedekking

3) 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 18365. 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 3240 Colleo

Technisch Merkblad

Extreem storende stugge kanten van de vloerbedekking dienen, indien nodig, tot de afbinding van de lijm te worden verzwaaard.

Belangrijk

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%.

Voor het verlijmen van textielvloerbedekking met PUR-schuimrug WAKOL D 3320 Eenzijdige lijm toepassen.

Opmerking

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.

Bijzondere opmerking

De actuele technisch merkbladen vindt u op onze website www.lecol.nl. Met deze uitgave vervalt het eerdere technische merkblad van 03.06.2013.

Uitgave: 09.13