

WAKOL D 3360 VersaTack

Technische Informatie

Toepassingsgebied

Universele dispersielijm voor de verlijming van

- PVC-design vloerbedekking
 - Textielvloerbedekking met viltrug, latex-schuimrug, synthetische rug of jute rug
 - Geweextextielvloerbedekking
 - Naaldviltvloerbedekking
 - Linoleum vloerbedekking
 - Rubberen vloerbedekking tot 2,5 mm laagdikte
- op zuigende ondervloeren
- Homogene en heterogene PVC-vloerbedekking, rollen en tegels
 - CV-vloerbedekking
- op zuigende- en niet zuigende ondergronden binnenshuis.

Bijzondere Eigenschappen



1)



2)



3)



4)

- oplosmiddelvrij volgens de definitie van de TRGS 610
- geschikt voor bureaustoelwielrijen
- universeel inzetbaar
- geschikt voor op vloerverwarming

- 1) volgens de criteria van de GEV geclassificeerd in EMICODE-Klasse EC1 PLUS. Zeer emissiearm
- 2) Product voor de uitrusting van zeeschepen volgens de richtlijn 96/98/EG module B en D. Conformiteitsverklaring onder www.wakol.de
- 3) Product met goedgekeurde emissiewaarden volgens DIBt-normen: Wakol GmbH, 66954 Pirmasens
- 4) Emissieklasse volgens Frans recht

Technische gegevens

Basismateriaal:	Acrylaatdispersie
Wachttijd:	ca. 10 tot 20 minuten, afhankelijk van de keuze van de lijmkam, ondergrond en type vloerbedekking.
Inlegtijd:	ca. 20 - 30 minuten
Reinigingsmiddel:	Verse lijmrestanten kunnen met water verwijderd worden
Houdbaarheid:	12 maanden bij kamertemperatuur

Opslag temperatuur: niet beneden +5 °C, vorstgevoelig
GISCODE: D1
EMICODE: EC1 PLUS

Lijm opbrengen en verbruik⁵⁾:

TKB A1	250 - 280 g/m ²	CV-vloerbedekking
TKB A2	300 - 350 g/m ²	PVC-design vloerbedekking, homogene en hetrogene PVC-vloerbedekking, rollen en tegels, CV-vloerbedekking, rubber vloerbedekking
TKD B1	400 - 450 g/m ²	Textiel-vloerbedekking, geweeft textiel vloerbedekking, linoleum vloerbedekking
TKB B2	500 - 550 g/m ²	Textiel en geweeft vloerbedekking met grove rugstructuur

5) Het verbruik is afhankelijk van de oppervlaktestructuur en zuigend vermogen van de ondervloer

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 vlakke ondervloeren met een geschikt Wakol-egaliseermiddel egaliseren. De technische informatie van de voorstrijkmiddelen en egaliseermiddelen aanhouden.

PVC- en CV vloerbedekking dienen volgens het "waterverdampings" procédé op niet zuigende ondergronden gelegd te worden. Het water dient eerst te verdampen, de lijmlaag blijft dan nog kleverig. Vloerbedekkingen gelijmd volgens dit procédé kunnen een verhoogd indrukgedrag vertonen.

Verwerking

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.

Rubber vloerbedekking moeten in het algemeen direct na de wachttijd ingelegd worden, ca. 1 uur na het inleggen nogmaals nawalsen.

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

Bij niet zuigende ondergronden wachten met inleggen vloerbedekking tot het water verdampt is. De lijmlaag is dan nog kleverig. Na korte tijd goed aanwrijven of walsen.

Belangrijke informatie

Verwerking niet onder de +15 °C vloertemperatuur en +18 °C ruimtetemperatuur en luchtvochtigheid bij voorkeur tussen de 40 % en 65 %, maximaal tot 75 %. 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 %.

Bij schepen alleen maar inzetten als het maximale verbruik van 328 g/m² wordt bereikt.

Textiele vloerbedekking met PUR schuimrug dienen gelijmd te worden met WAKOL D 3320 Eenzijdige lijm.

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 merkbleden in acht te worden genomen.

De actuele productmerkbleden vindt u op onze website www.wakol.com.

Met het verschijnen van deze technische informatie van 03.06.2016 verliezen alle voorgaande versies hun geldigheid.