

# WAKOL D 3270 SpaltTex

## Technische Informatie

### Toepassingsgebied

Dispersielijm volgens DIN EN 14259 met een „ingebouwde ritssluiting“ voor de verlijming van

- Textielvloerbedekking met vlies-, sythetische en Fabromont Kugelgarn® met latex schuimrug

op zuigende ondergronden binnenshuis.

Wanneer de vloerbedekking aan het eind van de levensduur moet worden verwijderd gaat de lijm als een “ritssluiting” uit elkaar zonder dat daarvoor veel kracht moet worden gebruikt. Vloerbedekking kan daardoor gemakkelijk en zonder restanten verwijderd worden.

### Bijzondere Eigenschappen



1)



2)



3)



4)

- Oplosmiddelvrij volgens de definitie van de TRGS 610.
- Met ritssluiting principe
- Geschikt voor op vloerverwarming
- Geschikt voor bureaustoelwieltes

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 verkrijgbaar op [www.wakol.de](http://www.wakol.de)

3) Emissieklasse volgens Frans recht

4) Emissie gecontroleerd product volgens de DIBt principes: Wakol GmbH Pirmasens

### Technische gegevens

Grondstofbasis:	Acrylaatdispersie
Wachtijd:	ca. 5 - 10 minuten, afhankelijk van de keuze van de lijmkam, ondergrond en type vloerbedekking
Inlegtijd:	ca. 15 minuten
Reinigingsmiddel:	Verse lijmrestanten kunnen met water verwijderd worden
Opslag temperatuur:	Niet beneden +5 °C, vorstgevoelig
Houdbaarheid:	12 maanden bij kamertemperatuur
GISCODE:	D1
EMICODE:	EC1 PLUS

Verwerking en verbruik<sup>5)</sup>:

TKB B1	250 - 300 g/m <sup>2</sup>	Textiel vloerbedekkingen met textiel rugzijde
TKB B2	350 - 400 g/m <sup>2</sup>	Textiel vloerbedekkingen met grove rugstructuur, Fabromont Kugelgarn®

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 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 onvlotte ondervloeren dienen voorzien te worden van een laag Wakol-egaliseringsmiddel. 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.

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

Voor het verwijderen van oude vloerbedekking dient de vloerbedekking ingesneden te worden en kan deze eenvoudig worden losgetrokken. Hierbij gaat de lijm als een ritsluiting uit elkaar. De lijmresten vóór het leggen van de nieuwe vloerbedekking op de gebruikelijke manier behandelen.

## Belangrijke informatie

Verwerking niet onder + 15°C. Bij koud weer tijdig laten acclimatiseren in de ruimte waar gewerkt gaat worden.

In de scheepsbouw alleen inzetten met een maximaal verbruik tot 400 g/m<sup>2</sup>

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 productinformatiebladen zijn te vinden op [www.wakol.com](http://www.wakol.com).

Met het verschijnen van dit technisch merkblad van 09.02.2015 verliezen alle vorige versies hun geldigheid.