

# WAKOL D 965 Dispersie Fixeerlijm

## Technische Informatie

### Toepassingsgebied

Fixeerlijm voor de slipremmende verlijming van

- zelfleggende tapijttegels met bitumen/vilt-,
- zelfleggende PVC- of PUR rugzijde
- voor het bevestigen van WAKOL AR 150 Wapeningsweefsel op zuigende en niet zuigende ondergronden binnenshuis.

### Bijzondere Eigenschappen



1)



2)



3)



4)



5)

- oplosmiddelvrij volgens de definitie van de TRGS 610
- geschikt voor bureaustoelwielletjes
- geschikt voor op vloerverwarming

- 1) Volgens de criteria van de GEV geassocieerd in EMICODE-Klasse EC1 PLUS. Zeer emissiearm
- 2) Scheepvaartproduct volgens de richtlijn 96/98/EG Module B en D. Conformiteitsverklaring verkrijgbaar via [www.wakol.de](http://www.wakol.de)
- 3) Gekenmerkt met de „Blauen Engel“ voor emissiearme installatieproducten volgens RAL – UZ 113
- 4) Emissieklasse volgens Frans recht
- 5) Gecontroleerde emissie, bouwproduct volgens DIBt-principes: Wakol GmbH Pirmasens

### Technische gegevens

Basismateriaal:	Kunstharsdispersie
Matariaalsamenstelling:	Polyacrylaat-dispersies, organische kleurpigmenten, vernettings-, ontschuimings- en conserveringsmiddel, water
Wachtijd:	ca. 30 - 60 minuten
Inlegtijd:	ca. 24 uur, na droging fixeerlijm
Reinigingsmiddel:	met water, voordat de fixeerlijm droog is
Houdbaarheid:	12 maanden bij kamertemperatuur
Opslag temperatuur:	niet beneden +5 °C, vorstgevoelig
GISCODE:	D1
EMICODE:	EC1 PLUS

Verwerking en verbruik<sup>6)</sup>:

WAKOL 80 - 100 g/m<sup>2</sup> op niet zuigende ondergronden  
Voorstrijk Roller of  
schuimstofroller

WAKOL 120 - 150 g/m<sup>2</sup> op zuigende ondergronden  
Voorstrijk Roller of  
kortharige  
veloursroller

6) 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.

Voor de fixering van SL - tapijttegels zijn vlakke ondergronden noodzakelijk. Daarom dienen ruwe en onvlakke ondervloeren voorzien te worden. De technische informatie van het voorstrijkmiddel en de egaline in acht nemen.

Oude vloerbedekkingen dienen vormvast met de ondergrond verbonden te zijn en dienen een vlak en verzorgd oppervlak te hebben. De oppervlakken dienen vrij te zijn van was- en onderhoudsmiddelen

## Gebruiksaanwijzing

De fixeerlijm voor het gebruik goed roeren. Lijm met een schuimstof roller of WAKOL Voortrijk Roller, schuimstof- of veloursroller gelijkmatig op de ondergrond aanbrengen, waarbij opeenhoping van lijm voorkomen dient te worden.

Bij de verwerking op dubbele vloerelementen erop letten, dat WAKOL D 965 Dispersie Fixeerlijm tussen de platen komt. Eventueel de stootvoegen van de elementen met plakband afplakken.

De tapijttegels na het transparant worden van de fixeerlijm inleggen en goed aanwrijven. Na korte tijd nogmaals goed aanwrijven.

Bij de verwerking met wapeningsweefsel het technische merkblad van WAKOL AR 150 Wapeningsweefsel in acht nemen.

Voor stroomgeleidende verlijming dient WAKOL D 965 Dispersie Fixeerlijm met stroomgeleidende WAKOL DL 352 Roetdispersie in de verhouding 4:1 te worden gemengd.

## Het weer opnemen van de vloerbedekking

Het opnemen en opnieuw leggen van tapijttegels is meerdere malen mogelijk. Voor het opnemen, de tapijttegels vanaf de zijkant losmaken en omhoogtrekken.

## Arbo- en mileubescherming

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

Product bevat isothiazolinone. Informatie voor allergische personen op +49 (0)6331/8001-144.

## Afvalverwerking

Alleen lege verpakking voor recycling aanbieden. Materiaalresten kunnen ingedroogd als huisvuil verwerkt worden.

## Belangrijke informatie

Verwerking niet onder +15 °C. WAKOL D 965 Dispersie Fixeerlijm 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 %.

In de scheepsbouw alleen inzetten met een maximaal verbruik tot 165 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 productmerkbladen vindt u op onze website [www.wakol.com](http://www.wakol.com).

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