

# WAKOL D 3201 VliesFix

## Information Technique

### Applications

Fixation pour la pose de

- Revêtements textiles stable en dimensions avec envers non-tissé sur des supports absorbants et non absorbants préparés en conséquence en intérieur. Les revêtements fixés se laissent ensuite retirer sans endommager le support.

### Propriétés spécifiques



- sans solvant selon la définition de la TRGS 610

- 1) Selon les critères de la GEV, appartient à la classe EMICODE EC1 PLUS : très faible émission
- 2) Classe d'émission selon le droit français
- 3) Produits de pose à dispersion exempts de solvants
- 4) produit de construction contrôlé en termes d'émission selon les principes DIBt : Wakol GmbH, 66954 Pirmasens
- 5) Produit d'équipement marin selon la directive 2014/90/EU Notified Body 0736 Module B et D. Déclaration de conformité disponible sur [www.wakol.de](http://www.wakol.de)
- 6) Convient aux sols avec chauffage intégré
- 7) Supporte les sièges à roulettes

### Caractéristiques techniques

Base de matières premières :	Dispersion d'acrylate
Temps d'aération :	env. 10 - 15 minutes sur un support absorbant, env. 20 - 30 minutes sur un support non absorbant
Temps de pose :	env. 30 minutes
Produit nettoyant :	à l'eau avant que la fixation ne sèche
Temps de stockage :	12 mois à température ambiante
Température de stockage :	minimum +5 °C, sensible au gel

Application et consommation<sup>8)</sup>

WAKOL Rouleau primaire, env. 120 g/m<sup>2</sup> revêtements touffetés à envers non tissé  
11 mm

8) La consommation dépend de la structure de la surface et de la capacité d'absorption du support.

## Supports

Le sol et les conditions climatiques ambiantes doivent être conformes aux fiches d'information et aux normes applicables. Les supports doivent être réguliers, secs en permanence, durs, sans fissures, salissures et substances empêchant le collage. Retirer les couches de séparation par des mesures mécaniques appropriées.

Des surfaces lisses sont requises pour la fixation de revêtements de sols, pour cette raison appliquer une première couche et mastiquer les supports présentant une surface rugueuse. Respecter les informations techniques des primaires et masses de lissage.

Les revêtements existants doivent être entièrement solidaires du support et présenter une surface exempte de cire et de produits d'entretien.

## Mise en œuvre

Bien mélanger le fixateur avant utilisation.

Avec le WAKOL Rouleau primaire, 11 mm, appliquer de manière homogène sur le support préparé, travailler depuis le récipient et éviter la formation de pâtés.

Poser le revêtement après le temps d'attente requis et bien le frotter. Attendre un peu et frotter à nouveau.

Ne pas poser le revêtement trop tôt : le fixateur risque d'être absorbé par l'envers non-tissé absorbant.

## Dépose de la moquette

Pour la dépose, détacher le revêtement à l'aide d'une spatule lisse en plastique en commençant par le bord et tirer doucement. Eviter de tirer le revêtement violemment par à coups.

Faire tremper la fixation avec beaucoup d'eau +5 % de nettoyant ménager pendant au moins 30 - 60 minutes. Gratter les restes. Essuyer le sol.

Attention: si le support est poreux, il peut rester du fixateur dans les pores. Une meilleure dépose peut-être achevée sur des supports poreux en appliquant du WAKOL D 3003 Primaire à dispersion ou du WAKOL D 3004 Primaire concentré dilué 1:2 avec de l'eau.

## Consignes importantes

Ne pas utiliser à des températures de sol inférieures à +15 °C ni à des températures ambiantes inférieures à +18 °C, le taux d'humidité de l'air intérieur devant de préférence se

situer entre 40 % et 65 % et ne pas dépasser 75 %. Toutes les indications sont valables à une température d'env. 20 °C et pour une humidité relative de l'air de 50 %.

Par temps froid, mettre à l'avance tous les produits de pose dans une pièce chauffée pour la mise à température.

Dans la construction navale, la quantité utilisée ne doit pas dépasser 120 g/m<sup>2</sup>

Nous garantissons la haute qualité constante de nos produits. Toutes les données sont basées sur des essais et une longue expérience pratique, et se réfèrent à des conditions normales. La diversité des matériaux utilisés et des conditions de chantier différentes, que nous ne pouvons pas influencer, excluent tous droits issues des ces données. Nous recommandons donc de faire des essais individuels suffisants. Les consignes de pose des fabricants de revêtement ainsi que les normes et avis techniques en vigueur sont à respecter. Nous sommes volontiers à votre disposition pour une consultation technique complémentaire.

Vous trouverez la dernière version des fiches techniques des produits sur [www.wakol.com](http://www.wakol.com).

Avec cette information technique du 08.12.2023, toutes les versions précédentes perdent leurs validités.