

# WAKOL KB 182 Ruban adhésif pour escaliers, 240 mm

## Information Technique

### Applications

Ruban adhésif double face avec trame de fils pour le collage de

- Marches en caoutchouc
- Des revêtements avec profilés de nez de marche fixés séparément : revêtements caoutchouc, revêtements PVC/CV homogènes, linoléum jusqu'à 2,5 mm

en intérieur

### Propriétés spécifiques



1)



2)

- résistance élevée au vieillissement
- grande résistance aux plastifiants

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

### Caractéristiques techniques

Base de matières premières :	Polyacrylate, toile, papier
Dimensions :	50 m de longueur, 240 mm de largeur
Épaisseur :	0,23 mm
Temps de stockage :	12 mois
Température de stockage :	insensible au gel

### Supports

Le support doit être conforme aux exigences des normes et fiches en vigueur. Les supports doivent être secs en permanence, durs, sans fissures, salissures et substances empêchant le collage.

WAKOL KB 182 Ruban adhésif pour escaliers, 240 mm peuvent être appliqués sur des supports en bois, des marches en béton lisses ou des supports ragrés. Les supports doivent être suffisamment secs et prêts à être recouverts.

Préparer les supports poussiéreux et friables avec WAKOL D 3003 Primaire à dispersion ou WAKOL D 3004 Primaire concentré dilué à l'eau au rapport 1:2. Respecter les temps de séchage en fonction du support.

## Mise en œuvre

Avant les travaux, mettre les matériaux à température Appliquer le ruban adhésif en transversal en commençant par la contremarche du bas. Tirer sur le rebord de la première marche et presser.

Appliquer le ruban adhésif sur la première marche d'arrière en avant ; dans la partie avant de la marche, retirer le papier de protection du ruban adhésif déjà disponible et faire chevaucher les bandes. Recouvrir toute la volée d'escalier de bas en haut avec WAKOL KB 182 Ruban adhésif pour escalier, 240 mm.

En partant du rebord de la marche du bas, retirer env. 10 cm de papier de protection, appliquer le revêtement et taper avec un marteau en caoutchouc (blanc). Retirer le papier de protection restant de la marche et presser fermement le revêtement, p. ex. avec un rouleau à main ou marteau de placage. Retirer enfin le papier de protection de la contremarche et frotter le revêtement comme auparavant. Couper le revêtement de manière à l'aligner avec la marche du dessus.

Procéder de la même manière pour les autres marches, tenir compte des instructions de pose du fabricant.

## 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.

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 25.06.2024, toutes les versions précédentes perdent leurs validités.