

# WAKOL AS 130 Bande de jonction

# **Information Technique**

## **Applications**

Bande de polyester non-tissé pour collage des zones de couture sur les pelouses artificielles en intérieur et en extérieur.

#### Propriétés spécifiques

- insensible au vieillissement
- faible épaisseur de construction
- très résistant
- hydrofuge

#### Caractéristiques techniques

Base de matières premières : Non-tissé en polyester avec revêtement polyéthylène

Dimensions: 100 m de longueur, 30 cm de largeur

Poids: 135 g/m² Épaisseur: 0,39 mm

Force de rupture : 280 N/50mm longitudinale,

240 N/50 mm transversale

Température de stockage : insensible au gel

### **Supports**

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

#### Mise en œuvre

Avant les travaux de jointure, mettre le revêtement à température. Préparer la machine d'application avec WAKOL AS 130 Bande de jonction et WAKOL PU 272 Colle pour gazons artificiel. Fixer la bande de jonction sur le rebord de l'aire de jeu et déplacer la machine d'application le long de la jonction jusqu'au rebord suivant. La bande de jonction est placée sous le revêtement avec de la colle, contrôler ensuite les jonctions (en fonction de la machine d'application), respecter les informations techniques de la colle.

Seite 1 von 2

#### **Consignes importantes**

Ne pas utiliser à des températures de sol inférieures à +5 °C le taux d'humidité de l'air devant de préférence se situer entre 40 % et 65 %, et ne pas dépasser 80 %.

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.

Avec cette information technique du 12.09.2022, toutes les versions précédentes perdent leurs validités.

595609FR00 0922 WAKOL AS 130 Bande de jonction

www.wakolforeco.it

www.lecol.nl

R0, 10/11/2016