

WAKOL MS 246 StarMonti

Information Technique

Applications

Colle de montage élastique à 1 composante pour le collage de

- Plinthes en plastique
- Plinthes en bois
- Matériaux dérivés du bois
- Métaux

sur des supports absorbants et non absorbants préparés en conséquence en intérieur.

Propriétés spécifiques



- à durcissement rapide
- consistante
- durcissement par l'humidité
- mise en œuvre aisée

- 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, contenant du méthoxysilane

Caractéristiques techniques

Base de matières premières :	Polymère silane modifié
Produit nettoyant :	WAKOL RT 5960 Toiles nettoyantes avant que la colle ne prenne
Temps ouvert :	5 - 10 minutes
Application :	avec pistolet pour sachets tubulaires approprié
Temps de durcissement :	couche de 2,5 mm - 24 heures
Température de stockage :	entre +5 °C et +25 °C, protéger de la chaleur
Temps de stockage :	12 mois à température ambiante

Supports

Le sol et les conditions climatiques ambiantes doivent être conformes aux fiches d'information et aux normes applicables. Les substrats à coller doivent être exempts de poussière, de graisse et d'huile, ils doivent être solides et supporter les charges. Poncer auparavant si nécessaire.

Mise en œuvre

WAKOL MS 246 StarMonti Appliquer en serpentín sur les supports à coller et assembler pendant le temps ouvert.

Consignes importantes

Le produit WAKOL MS 246 StarMonti ne doit pas être appliqué à une température inférieure à +5 °C ou supérieure à +40 °C.

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.

Avec cette information technique du 28.06.2024, toutes les versions précédentes perdent leurs validités.