

Mastic-colle MS polymère blanc 300 ml



Caractéristiques

Couleur : **Blanc**
 Volume net (ml) : **300**
 Durée de vie : **12 mois**

Avantages

- Peuvent se peindre.

INFORMATIONS GÉNÉRALES

■ Descriptif

Adhère sur la plupart des supports du bâtiment : bois, brique, béton, pierre naturelle, carrelages, céramique, acier, aluminium, zinc, cuivre, acier chromé et inoxydable, verre, matériaux synthétiques et d'isolation divers, même sur surfaces humides.

Ne contiennent ni isocyanates réactifs, ni silicones.

■ Détails techniques

Vitesse de polymérisation (mm/24 h) : 2-3.

Température d'application (°C) : +5 à +40.

Conservation (°C) : entre +5 et +25.

■ Conseils

Ne pas utiliser sur PE, PP, Téfion® et matériaux bitumineux.

Ne pas utiliser pour des applications en immersion constante.

Un essai préalable d'adhérence est toujours recommandé.

■ Durée de vie

9 à 12 mois en fonction du produit.

■ Application(s)

- Joints à faibles mouvements dans le bâtiment traditionnel ou préfabriqué.
- Collage souple de panneaux de bardage sur bois, béton, maçonnerie ou structures métalliques.
- Joints d'étanchéité à faibles mouvements dans le bâtiment.
- Collage souple d'éléments décoratifs en intérieur ou en extérieur.
- Jointoiement étanche d'éléments de toiture et d'égouttage.
- Joints étanches en construction métallique.

Le **mastic-colle transparent** permet en plus le collage et la réparation sur des matériaux ou objets transparents tels vitrines d'exposition, montages verriers, utilisés en intérieur.

INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

■ Produit packagé



Cartouche

Hauteur (cm) : 23
 Longueur (cm) : 5
 Profondeur (cm) : 5
 Poids net (kg) : 0,53
 Poids brut (kg) : 0,53



■ Surconditionnement 1



Carton

Hauteur (cm) : 23,5
 Longueur (cm) : 20
 Profondeur (cm) : 15
 Poids brut (kg) : 6,36

x 12.00



■ Surconditionnement 2



Palette

Hauteur (cm) : 110
 Longueur (cm) : 120
 Profondeur (cm) : 80

x 1248.00

