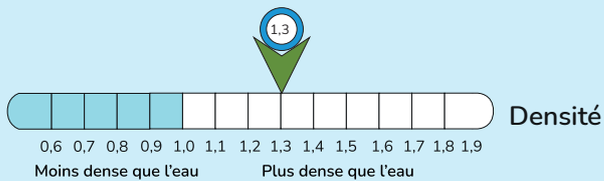


MASTIC MONOCOMPOSANT À BASE DE BITUME RENFORCÉ EN FIBRES

Version 02.2021



- Extrait sec : 85%
- Fluage < 3 mm (ISO 7390)
- Résistance à la température : -20°C à +70°C
- Température d'application : +5°C à +40°C
- Temps de lissage > 15 min (23°C et 50% HR)

Propriétés :

- Mastic monocomposant à base de bitumes et renforcé de fibres
- Excellente adhérence sur les supports bitumineux, béton, plâtre, maçonnerie, matériaux synthétiques, acier et bois.
- Elasticité permanente
- Très bonne résistance au cisaillement horizontal

Mode d'emploi :

- Appliquer sur surfaces propres, dépoussiérées et exempts de parties friables.
- Les supports poreux peuvent être humides.
- Nettoyant du mastic frais : SL1076.
- Nettoyage des mains : BL02.

Domaine d'utilisation :

- Collage d'éléments bitumineux de toiture et de plaque d'isolation.
- Réparation urgentes, mêmes en conditions humides
- Joints étanches de raccordement de gouttières, cheminées, solins, avaloirs et tuiles.
- Attention, il ne convient pas pour les applications en immersion constante, ni sur du PE, PP ou Téflon.
- Un essai préalable avant utilisation est recommandé afin d'obtenir le résultat souhaité.

Conformité à la législation

Conformité à la législation : produit réservé à un usage professionnel. Les renseignements figurant sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Ces renseignements ne sauraient constituer de notre part ni une garantie ni un engagement, la manipulation et la mise en oeuvre de notre produit échappant à notre contrôle. Pour plus de renseignements, la fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande. Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.