

MASTIC DE REPARATION

Mastic de réparation étanche pour toitures



FICHE DE PRODUIT

Description du produit

Pâte de réparation souple, étanche à l'eau et renforcée par des fibres, pour la réparation des fissures, crevasses et boursouffures dans les couvertures de toiture bitumineuses et gouttières en zinc, quelles que soient les conditions météorologiques (pluie, brouillard ou gel). Idéal aussi pour la finition étanche de divers détails de la toiture tels que raccords de toiture, rives de toiture, évacuations des eaux, traversées de toiture... ainsi que des joints autour des coupoles, cheminées, lucarnes et autres remontées en toiture. Grâce à son grand pouvoir d'adhérence, le **MASTIC DE RÉPARATION** adhère sur les supports les plus courants. Le toit est également parfaitement préparé pour une rénovation avec du roofing ou des enduits de rénovation.



Application

S'utilise sur les toitures bitumineuses et les gouttières. Peut aussi être utilisé sur le métal, la maçonnerie et le bois.

Avantages

- Reste souple
- Adhère sur tous les supports
- Répare les boursouffures, fissures et crevasses
- L'idéal pour une finition étanche des détails de la toiture
- Résistant à toutes les conditions météorologiques
- Renforcé par des fibres

De combien de produit ai-je besoin ?

2 Kg/m²

Conseils et astuces ?

- Refermer soigneusement après usage.
- Conserver dans un endroit frais et sec.
- Nettoyez votre outillage à l'aide de white-spirit.
- Pour rendre étanches de fins joints, utilisez de préférence le **MASTIC DE REPARATION** en cartouche de 310 ml. En découpant l'embout au diamètre exact, vous pourrez appliquer le produit sur la largeur désirée.

Matériau	Couleur	Contenu	Couverture	Temps de séchage	Couches	Possibilité de repeindre
Bitume avec fibres	Noir	310 ML / 1 KG / 2,5 KG	Env. 0,5 m ² /KG, selon les fuites ou détails à traiter	Env. 48 heures	1	Oui

MASTIC DE REPARATION

Mastic de réparation étanche pour toitures



MODE D'EMPLOI

De quoi ai-je besoin ?

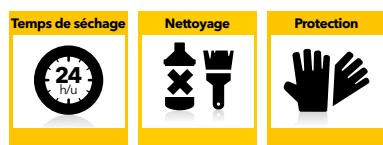


Comment préparer le support ?

- Nettoyer le support à l'aide d'une brosse dure et éliminer les flaques éventuelles
- Imprégner le support à l'aide de la sous-couche d'accrochage **ROOFPRIMER** à séchage rapide (temps de séchage max. 3 h) pour fixer la poussière résiduelle, neutraliser les supports poreux et améliorer considérablement l'adhérence

Comment utiliser le produit ?

- Inciser les boursouffures en croix, les sécher et les colmater au **MASTIC DE REPARATION**. Repliez la boursouffure ouverte. Appliquez à l'aide d'une spatule une couche de **MASTIC DE REPARATION** sur les joints. Renforcer à l'aide de l'armature en polyester résistante au déchirement **ANTI-FISSURES**. Ensuite, appliquer une deuxième couche de **MASTIC DE REPARATION**.
- Colmater les petites fissures à l'aide d'une couche de **MASTIC DE REPARATION** appliquée au couteau à enduire. Renforcer les grandes fissures et les crevasses à l'aide de l'armature en polyester résistante au déchirement **ANTI-FISSURES**. Ensuite, appliquer une deuxième couche de **MASTIC DE REPARATION**.
- Si plus aucun autre traitement n'est prévu après cette réparation, il est recommandé d'épandre des paillettes d'ardoises sur la couche encore humide. De cette manière, la réparation sera protégée contre les UV.



En savoir plus ?



Nous sommes à votre disposition pour toutes questions
Contactez-nous

Belgique: 03 237 60 00 of info@aquaplan.com

Website: www.aquaplan.com

