

APOK SBS MASTIC 300 ML



Applications

- Réparation de toitures et gouttières bitumineuses
- Détail d'étanchéité pour les éléments complexes de toiture tels que les relevés, les coupoles, les rives, les cheminées et les évacuations d'eau pluviale.
- Finition précise des transitions de bord et des raccords dans les constructions de toiture.

Description

APOK SBS MASTIC 300 ML est un mastic caoutchouc-bitume renforcé de fibres. Convient pour la réparation de toitures bitumineuses et la finition étanche des joints, raccords, bords de toit, coupoles et évacuations bitumineuses. Ne coule pas, ne forme pas de fils et reste résistant à l'humidité après durcissement. Adhère à presque tous les matériaux de construction.

Mise en œuvre

Prétraitement : Le support doit être solide, sec et exempt de saleté et de graisse. Pour les supports très poreux ou poussiéreux (comme le béton ou le ciment), il est recommandé d'appliquer d'abord un primaire (APOLAC spraytank 13,7L, APOPRIMER, ...) ; temps de séchage selon le produit utilisé.



Scannez pour en
savoir plus à propos
d' APOK SBS MASTIC

APOK
Votre partenaire en toiture & façade

Application :

- Appliquer le mastic avec un pistolet manuel ou une spatule.
- Ne pas exposer la zone de liaison à des variations extrêmes de température, à des charges mécaniques ou à un stress chimique tant que le mastic n'est pas durci.

Nettoyage et entretien :

- Après durcissement, le matériau excédentaire peut être retiré mécaniquement
- Nettoyer les outils avec du white spirit

Consommation, stockage et emballage

- **Emballage** : Carton de 12 cartouches de 300 ml (noir), 1200 pièces par palette
- **Consommation** : dépend de la largeur du joint, de la profondeur et du support
- **Stockage** : Conserver dans un endroit sec, à température ambiante normale

Caractéristiques techniques

- Excellente adhérence sur presque tous les matériaux
- Haute résistance aux UV, propriétés flexibles et résistance durable au vieillissement et aux intempéries
- Résistance exceptionnelle à l'humidité après durcissement
- Utilisable immédiatement après ouverture

Avertissements

- Ne convient pas pour la pierre naturelle (peut provoquer des taches)
- Ne pas utiliser sur EPDM, certains plastiques et panneaux isolants non résistants
- Le contact avec des huiles minérales peut ramollir le matériau ; prudence en cas d'exposition

DONNÉES TECHNIQUES

Nature du produit	Bitume, caoutchouc, résine, polymères, fibres
Densité (g/ml)	1,33
Consistance	Pâte
Température d'application	+5°C - +30°C
Résistance à la température	-20°C - +80°C
Système de durcissement	Séchage physique
Écoulement : ISO 7390	Nul
Durée de conservation du produit non ouvert	36 mois
Conditions de stockage	Conserver à l'abri du gel dans un endroit sec et frais entre +5°C et +25°C. Protéger de la lumière directe du soleil.

APOK se réserve le droit de modifier la composition du produit sans préavis, n'hésitez pas à demander l'édition la plus récente de ce document. Nous ne pouvons être tenus responsables et nous n'accepterons aucune responsabilité pour tous dégâts qui pourraient voir le jour du fait d'une utilisation incomplète ou incorrecte des informations communiquées.

Mettez 60 années d'expérience au service d'une gamme de produits et vous obtenez...

APOK Exclusives.

Nous élaborons la gamme APOK Exclusives sur la base de notre savoir-faire et sur mesure en fonction de vos besoins de professionnel des toitures et façades.

APOK Exclusives est

- Une **marque** de confiance
- Un label de **qualité** supérieure
- Un assortiment de produits que nous avons toujours **de stock**
- Une gamme de produits exclusifs que l'on trouve **uniquement chez APOK**

