

Description du produit :

Alsan Mastic 2200 est un mastic non réticulable à base de caoutchouc synthétique plastifié avec du bitume. Alsan Mastic 2200 est utilisé en complément des mastics bitumineux pour le collage, l'étanchéité et le remplissage des joints. Il est compatible avec les produits bitumineux.

**Domaine d'application**

Pour le collage, l'étanchéité et le remplissage des joints sur tous les substrats bitumineux

Propriétés

- Mastic monocomposant prêt à l'emploi
- Flexible et élastique
- Très bonne adhésion à la plupart des matériaux

Traitement

Préparation du substrat : Avant l'application, s'assurer que les surfaces sont propres, sèches, homogènes et exemptes de tout contaminant (huiles et graisses, poussières et particules libres ou friables). Le coulis de ciment doit être éliminé. Alsan Mastic 2200 peut être appliqué sur des surfaces légèrement humides.

Application

Le composé adhésif prêt à l'emploi est appliqué directement à partir de la cartouche à l'aide d'un pistolet presseur.

Consommation

1.1 g/cm³

Données techniques

Densité : ~1,05 kg/l ISO 2811-1
Point d'éclair : 27°C (ASTMD56)
Stabilité : 0 mm (ISO 7390)
Température de stockage : -20°C à +80°C
Température de traitement : +5°C à +35°C

Mode de livraison

Cartouches de 310 ml

Couleur

Noir

Stockage, transport et durée de conservation

24 mois à compter de la date de production si le produit est conservé dans son emballage d'origine non endommagé et non ouvert. Conserver dans un endroit sec, à l'abri de la lumière directe du soleil, à des températures comprises entre +10°C et +25°C.

Indications de danger et conseils de sécurité

Vous trouverez les informations actuelles en vigueur dans la fiche de sécurité.

Élimination

Le matériau durci peut être éliminé comme gravats. Le fût et le matériau résiduel doivent être éliminés séparément comme déchet spécial.

Fabricant/usine

SOPREMA SAS
14, rue de Saint-Nazaire
67025 Strasbourg

Notes

Les informations fournies dans cette fiche sont valables pour le produit correspondant livré par Soprema Suisse. Veuillez noter que les données présentées dans d'autres pays peuvent diverger. Les informations ci-dessus, notamment les propositions pour le traitement et l'utilisation de nos produits, reposent sur nos connaissances et expériences en temps normal. Les conseils en application technique sont donnés en toute conscience et bonne foi. Toutefois, les exigences et conditions varient en fonction du chantier, d'où la nécessité d'un contrôle visant à déterminer l'aptitude du produit. Les modifications destinées au progrès technique ou à l'amélioration de nos produits demeurent réservées.