

MASTIC SIL 95 Bâtiment

MASTICS DE COLLAGE - MASTICS D'ÉTANCHÉITÉ

Mastic silicone neutre. Joint de dilatation.



DESTINATIONS

Mastic silicone neutre destiné à la réalisation de joints d'étanchéité sur la plupart des supports utilisés dans le bâtiment.
Label SNJF Calfeutrement et Complément d'étanchéité pour Eléments de construction - mastic élastomère 1ère catégorie - sur béton et aluminium sans primaire.
Préfabrication lourde et légère (joints de dilatation).
Joints d'étanchéité de murs-rideaux.
Joints d'étanchéité pour menuiseries extérieures.
Calfatage pour revêtements de sol selon D.T.U. 53.2.

AVANTAGES

- **Label SNJF façade 25 E n° 3015.**
- **Utilisable en intérieur et en extérieur.**
- **Excellente résistance aux intempéries et au vieillissement.**
- **Grande facilité d'extrusion.**
- **Pas d'odeur.**
- **Ne corrode pas les métaux.**
- **Excellente adhérence sans primaire sur béton, maçonnerie, aluminium, bois, verre, PVC.**

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Coloris : translucide - blanc (RAL 9003) - gris.
Temps de formation de peau : 15 minutes
Temps hors poussière : 30 minutes
Vitesse de réticulation : 2 mm par 24 heures
Dureté shore A : 18
Allongement à la rupture : 300%
Température de mise en oeuvre : entre + 5°C et + 40°C
Température de service : de - 40°C à + 100°C

MISE EN OEUVRE

SUPPORTS

Dans tous les cas, les supports seront propres, secs, sains (non pulvérents), dépoussiérés et dégraissés.

APPLICATION

Eliminer toutes les parties friables ou mal adhérentes.

Le mastic est mis en place par extrusion, éventuellement sur fond de joint lorsque nécessaire. Après extrusion, serrer et lisser le cordon de mastic dans les 10 minutes avec une spatule trempée dans de l'eau savonneuse.

Eviter que celle-ci ne s'intercale entre le mastic et les surfaces de contact, afin de préserver une bonne adhérence

MISE EN GARDE

Risque de décoloration si contact avec EPDM et caoutchouc néoprène.

REMARQUES DIVERSES

Nous recommandons l'utilisation de notre produit DERMOSAFE PROTECTION DES MAINS avant de commencer les travaux : DERMOSAFE PROTECTION DES MAINS est une crème non grasse qui forme un écran contre la pénétration des produits dans la peau et facilite le nettoyage des mains.

NETTOYAGE

- Taches fraîches au white spirit.
- Taches sèches par grattage.

Pour les mains, utiliser notre crème nettoyante DERMOSAFE NETTOYAGE DES MAINS qui élimine facilement et efficacement toutes traces de produits.

BOSTIK LINGETTES NETTOYANTES permet le nettoyage des taches fraîches sur les mains, outils et revêtements.

CONSOMMATION

Environ 6 mètres linéaires par cartouche pour un joint de section 10 x 5 mm.

CONSERVATION

12 mois en emballage d'origine fermé, stocké à l'abri du gel entre + 5°C et + 30°C.

CONDITIONNEMENTS

Code	UC	PCB	GENCOD
138270	Translucide - Cartouche de 310 ml	25	3549210012566
138280	Blanc - Cartouche de 310 ml	25	3549210012559
138290	Gris - Cartouche de 310 ml	25	3549210012542
138300	Beige Pierre - Cartouche de 310 ml	25	3549210012535
139320	Noir - Cartouche de 310 ml	25	3549210020707

SECURITE

Pour plus de détails, consulter la fiche de données de sécurité sur la base www.quick-fds.com ou nous demander copie par fax.

Les préconisations de mise en œuvre sont définies par rapport à des standards moyens d'utilisation. Elles sont à respecter impérativement mais ne dispensent pas d'essais préalables, notamment en cas de première utilisation et/ou de contraintes particulières du support, du chantier ou du milieu. Consulter nos fiches de données de sécurité pour les précautions d'emploi.



Bostik SA - Département Construction - La Défense 2 - 12, Place de l'Iris - 92062 Paris La Défense cedex
Fax Service Technique : 01 64 42 16 67 - www.bostikpro.com