

MS 108

MASTICS DE FIXATION

Mastic Colle MS Polymères. Multi Matériaux. Tack immédiat.



DESTINATIONS

Mastic - Colle universelle à base de MS Polymères, ne contenant ni solvants ni isocyanates. Il convient particulièrement au collage en vertical sans fixation temporaire ni étayage. Il permet de réaliser des assemblages sur un très grand nombre de supports avec une élasticité permanente dans le temps.

Collage :

- Collages verticaux d'éléments lourds ou légers, panneaux de plafond.
- Collages souple d'éléments pouvant subir des vibrations ou des chocs.
- Collages de tuiles, plinthes, éléments de décorations divers.
- Collages de tuyaux et descentes d'eaux pluviales.

Étanchéité :

- Joints de fractionnement sur dalle béton, balcons, etc.
- Calfeutrement de maçonneries, cloisons, huisseries en bois et métalliques, bateaux, caravanes, carrosseries.

AVANTAGES

- **Pouvoir de maintien initial élevé.**
- **Ne contient ni solvants, ni isocyanates.**
- **Très bonne résistance aux intempéries et aux rayons UV.**
- **Ne corrode pas les métaux.**
- **Excellente adhérence y compris sur supports humides (non saturés et non ruisselants).**
- **Peut être peint après complète polymérisation.**

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Coloris : blanc
Temps de formation de peau : 15 minutes
Temps hors poussière : 4 heures environ
Vitesse de réticulation : >2 mm par 24 heures
Dureté shore A : 60
Allongement à la rupture : >100%
Température de mise en oeuvre : entre + 5°C et + 35°C
Température de service : de - 40°C à + 100°C

MISE EN OEUVRE

SUPPORTS

Adhère sans primaire sur des supports sains dépoussiérés, exempts de graisse et de toutes parties friables, tels que : béton, métaux y compris le zinc, PVC, céramique, verre, époxy, polyester, bois laqué, miroirs et polystyrène.

ETANCHEITE

Mise en place par extrusion, éventuellement sur fond de joint lorsque nécessaire (limitation de la profondeur du joint aux 2/3 de sa largeur). 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.

COLLAGE

Après extrusion par cordons sur un des éléments, assembler immédiatement en prenant soin de bien écraser les cordons de colle. Ne pas manipuler l'assemblage ou ne pas faire subir de contraintes au collage pendant les 12 heures qui suivent.

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 par grattage ou au besoin avec de la M.E.C. (méthyléthylcétone) ou trichloréthylène.
 - 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 15 mètres linéaires de cordon diamètre 5 mm.

CONSERVATION

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

CONDITIONNEMENTS

Code	UC	PCB	GENCOD
133127	Blanc - Cartouche de 290 ml	12	3549210031321
133171	Blanc - Box de 96 cartouches de 290 ml		3549210031338

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 6 - 16-32, rue Henri Regnault - 92902 Paris La Défense
 cedex -
 Fax Service Technique : 01 64 42 16 67 - www.bostikpro.com