

MS9 EASY FIX & JOINT

Pressure pack

MASTIC COLLE MONOCOMPOSANT

AVANTAGES

- Elasticité permanente et élevée.
- Résistant à l'eau, au vieillissement et aux variations climatiques.
- Excellente adhérence sur la plupart des surfaces traditionnelles du bâtiment.
- Pour usage intérieur et extérieur.
- Séchage rapide.
- Sans isocyanates, ni silicones.
- Sans odeur.



DESCRIPTION

MS9 EASY-FIX & JOINT est un mastic colle monocomposant à élasticité permanente à base de polymères hybrides pour le professionnel.

DESTINATION

- Approprié au calfeutrement de joints dans le domaine sanitaire, joints de carrosserie, de conteneurs et dans la construction navale.
- Joints de sols et de raccordement dans l'industrie.
- Pour tous les joints en intérieur et extérieur.
- Pour le collage de construction en bois, panneaux décoratifs en plastique, profils en aluminium anodisé, miroir, surfaces vitrées, émail, porcelaine, époxy, polyester, PVC rigide, acier inoxydable, bois laqué ou vernis, matériau d'isolation, métal, etc. Excepté PE, PP, Téflon et les bitumes et en immersion constante.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

➤ Aspect	Pâteux
➤ Taux d'application	
➤ Température de mise en oeuvre	+5 à +40°C
➤ Température de service	-40°C à +90°C
➤ Formation de peau	10 min (23°C / 55% H.R.)
➤ Temps de séchage	2mm / 24h (23°C / 55% H.R.)
➤ Dureté shore A	52° (DIN 53505)
➤ Allongement à la rupture	± 250%

MISE EN ŒUVRE

PREPARATION DES SUPPORTS

Sur surfaces propres, dépoussiérées exemptes de graisses et de parties friables. Sur des surfaces poreuses ou certaines surfaces synthétiques.

Pour obtenir une adhérence optimale, les supports peuvent être dégraissés et nettoyés à l'aide de MS9 EASY-CLEANER.

APPLICATION

1. couper la canule au diamètre souhaité
2. retirer la languette de sécurité
3. tourner d'1/4 de tour gauche le haut de la cartouche
4. presser la poignée, le produit arrive lentement à la première utilisation
5. appliquer le produit sur la surface en déposant des cordons verticaux distants de 15cm chacun
6. coller les éléments ou réaliser votre joint, lisser si besoin

MISE EN PEINTURE

Excellente adhérence sur la plupart des supports.

RECOMMANDATION

Etant donné la très grande diversité de supports rencontrés sur le marché, nous conseillons toujours d'effectuer des essais préalables de compatibilité.

CONSOMMATION

Nombre théorique de mètres linéaires réalisables avec une cartouche de 200 ml :

- Pour une largeur de joint de 6 mm et une profondeur de 5 mm : 8 m.
- Pour une largeur de joint de 8 mm et une profondeur de 8 mm : 4 m

CONSERVATION

12 mois entre +5 et +25°C à l'abri des rayons du soleil. Cartouche sous pression, ne pas jeter au feu et ne pas ouvrir le contenant même vide.

CONDITIONNEMENT

Code	UC	PCB	GENCOD
30613243	Cartouche 200 ml	12	3549212482763



SÉCURITÉ

Pour plus de détails, consulter la fiche de données de sécurité sur la base <https://bostiksd.thevercs.com/default.aspx> ou nous demander une copie par fax.

Les préconisations de mise en oeuvre 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 SERVICE TECHNIQUE
Smart Help +33 (0)1 64 42 13 36



FICHE TECHNIQUE
05/12/2018