

MASTIC ÉLASTOMÈRE



FICHE TECHNIQUE

PRÉSENTATION : L654

MASTIC'MS est un mastic élastomère à base de polymère MS. Ce produit est neutre et ne contient pas d'isocyanates. Après application, il polymérise avec l'humidité de l'air ou des supports pour former un joint souple et flexible.

MASTIC'MS a une excellente résistance aux UV, ne jaunit pas.

DOMAINES D'APPLICATION :

MASTIC'MS peut être utilisé comme colle de montage ainsi que pour la réalisation de joints d'éléments de façade en intérieur, le colmatage de fissures.

MASTIC'MS offre une excellente adhésion sur les supports les plus courants du bâtiment et de l'industrie en général : béton, plâtre, pierre, céramique, bois, aluminium, zinc, inox, cuivre, la plupart des métaux laqués, des plastiques (tels que polyester, polystyrène, PVC, polycarbonate), le verre etc...Faire des essais préalables sur les matériaux difficiles.

MODE D'EMPLOI :

Préparation des supports :

Les supports à assembler doivent être secs, sans poussières ni graisse ou autres agents polluants qui pourraient nuire au collage. Si les supports doivent être nettoyés, utiliser de l'acétone. Pour les matériaux sensibles aux acétones, utiliser de l'éthanol.

Application :

MASTIC'MS s'applique au moyen d'un pistolet manuel ou pneumatique. Après application, lisser le joint avec de l'eau savonneuse au moyen d'une spatule.

CONSEIL D'UTILISATION :

MASTIC'MS doit être utilisé dans les 24 heures qui suivent l'ouverture de la cartouche, sinon le mastic risque de polymériser. Ne pas appliquer le mastic à une température inférieure à 5°C. Pendant la polymérisation, éviter tout contact avec des polyuréthanes non polymérisés. Nettoyer les outils avec de l'acétone avant séchage.

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

Aspect	: Pâteux
Couleur	: Blanc / translucide
Densité à 20°C	: 1.06
Solubilité	: Non soluble



MASTIC'MS

(BLANC / TRANSLUCIDE)

STOCKAGE :

Stocker dans son emballage d'origine, dans un endroit isolé du soleil, sec et ventilé. Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation. Conserver à température comprise entre +5°C et + 25°C

Conservation : 12 mois.

SÉCURITÉ :

Consulter la fiche de données de sécurité avant toute utilisation.

RESPONSABILITÉ ET GARANTIE :

Les informations contenues dans la présente notice sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur nos connaissances et résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Elles ne peuvent cependant, en aucun cas être considérées comme apportant une garantie ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse. Ne dispose pas d'un Avis Technique. Ne se substitue pas aux règles de l'art et Documents Techniques Unifiés en vigueur. Des essais préalables sont recommandés afin de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisants.

Les renseignements donnés dans cette notice sont fournis de bonne foi dans le but d'aider notre clientèle. En raison de la diversité des utilisations et des conditions d'emploi de nos produits, nous prions notre clientèle de s'assurer que ceux-ci conviennent bien à l'usage auquel ils sont destinés. EMB 60143