

MS9 SUPER - BOND MS

LE PRODUIT

MS9 SUPER-BOND MS est une colle élastique à base de MS - polymères.

DONNEES TECHNIQUES

Type:	Elastomère - MS Polymère hybride
Poids spécifique:	1.57g / ml
FLuage:	Néant
Retrait:	Néant
Dureté shore - A:	58° (DIN 53505)
Module à 100%:	1.39 Mpa (DIN 53504)
Allongement à la rupture:	335% (DIN 53504)
Adhérence mastic frais:	200 < 250g / cm ² (traction et cisaillement)
Résistance à la rupture:	2.18 Mpa (DIN 53504)
Résistance à la température:	- 40°C à + 100°C
Resistance aux U.V.:	Pas de stabilisants U.V
Températures d'application:	+ 5°C à + 40°C
Températures des supports:	+ 5°C à + 60°C
Temps de lissage:	10 < 15 minutes
Vitesse de réticulation:	2 < 3 mm / 24h
Conservation:	9 mois en emballage fermé d'origine, conservé au sec, entre + 5 et + 25°C

CARACTERISTIQUES

Exceptionnelle capacité de collage immédiat.

Très forte adhérence sans primaire sur la plupart des supports: fers et aciers divers, aluminium, plomb, zinc, cuivre, laiton, béton et maçonnerie, pierres naturelles, plâtre, polycarbonate, polyester, plexiglas, polystyrène, polyuréthane, PVC, et autres matériaux synthétiques, dallages et faïences, verre et dérivés, peintures, bois, ...

Ahdhère même sur surfaces mouillées.

Excellente résistance aux intempéries et au vieillissement.

Ne tache pas les supports absorbants (pierres naturelles).

Bonne comptabilité avec les peintures (liquides et poudres).

Formation de peau et séchage à coeur très rapides.

APPLICATIONS

Collage étanche à l'eau de toutes sortes de matériaux dans la construction et l'industrie.

Collage et raccordement de pierres naturelles telles que marbres, granits, pierres bleues et autres matériaux ayant tendance à absorber les huiles et les plastifiants.

Collage de tous types de miroirs.

Collage et joints divers en salles de bains et buanderies.

Collage résistant à l'eau de plinthes, de seuils de porte et d'appuis de fenêtre, de profilés de murs et de rives, de moulures.

CONDITIONNEMENT

Cartouche:	290 ml
Boîtes:	20 cartouches par boîte

DISTRI-MARK FRANCE



MISE EN OEUVRE

Sur surfaces propres, dépoussiérées, exemptes de graisses et de parties fraibles.
Dégraisser avec MS9 EASY-CLEANER.
Finir les joints avec MS9 EASY-CLEANER.
Après emploi, se laver les mains avec MS9 EASY-TOWEL.

Avertissement

Ne pas mettre les mastic frais en contact avec des solvants ou des détergents.
Dans des locaux très peu exposés aux U.V., le mastic pourrait subir un léger jaunissement. Ceci pour également arriver, en phase de réticulation, en cas d'exposition à des vapeurs acides ou au contact de détergents.
Ne convient pas pour les aquariums, PMMA, PE, PP, Téflon, caoutchouc, matériaux bitumineux ou contenant de la cire.
Essais préalables d'adhérence et ce comptabilité toujours recommandés.

SECURITE ET TRANSPORT

Fiche de sécurité est disponible sur demande pour les utilisateurs professionnels.

GARANTIE ET RESPONSABILITE

Etant donné la très grande diversité de supports rencontrés sur le marché, nous conseillons toujours d'effectuer des essais préalables de compatibilité. Les renseignements contenus dans cette notice ont pour but de vous conseiller, ils rendent compte d'essais effectués avec un constant souci d'objectivité, mais n'impliquent aucun engagement de quelque sort que ce soit de notre part. Il est la responsabilité de l'utilisateur de s'assurer que le produit correspond à l'application qu'il compte mettre en oeuvre.