



MASTILIS

MASTIC COLLE POLYVALENT

UTILISATEURS

Toutes industries et entreprises du bâtiment et de piscines, services d'entretien, carrosseries automobiles, PL, caravanes et bateaux.

PROPRIETES

- Mastic colle mono-composant haut module à base de MS polymère.
- Ne contient ni silicone, ni iso cyanate, ni solvant.
- Polymérisation à l'humidité de l'air, neutre et inodore.
- Fast curing : très grande vitesse de polymérisation les premières heures.
- Excellente adhérence, même sur support humide.
- Résistance au vieillissement, aux UV et aux intempéries.
- Peut être peint avec une peinture acrylique.
- Résiste à l'eau douce, salée, calcaire, aux agents ménagers en phase aqueuse, aux projections d'hydrocarbures, aux acides faibles et bases diluées.

APPLICATIONS

MASTILIS remplace vis, colle, joint, filasse, mastic dans de nombreuses applications en apportant une solution unique et efficace.

Bâtiments : fixations entre eux ou sur d'autres supports : panneaux de bois ou isolants, pierre, brique, marbre, mais également sur PVC, cuivre, inox, métal, polystyrène, tissus, moquettes, miroirs, carrelage.

Plomberie : Etanchéité et assemblage de toutes tuyauteries, cuivre, PVC, galva, raccords de pompes. Reprise de carrelage.

Carrosseries automobiles : Joint de sertissage, habillage, tissus, panneaux isolants... Tous travaux de réparation sur bateaux, caravanes, etc.

Ne résiste pas aux solvants et au contact permanent avec l'eau de piscine.

CARACTERISTIQUES

Conditionnement en cartouche PE 290 ml / Dureté shore A : 40

Temps de formation de peau (23°C, 50% HR) MEL027 : 10 à 15 min

Épaisseur polymérisée en 24 H (23°C, 50% HR) MEL001 : 3 mm

Module d'élasticité à 100%, ISO 37 : 1,0 Mpa / Allongement à la rupture, ISO 37 : > 250%

Déformation de service : 20% / Force à la rupture, DIN 53 504 : 1.4 – 1.6 Mpa

Température d'application : + 5°C = T = + 40°C / Température de service : - 30°C = T = + 80°C

MISE EN ŒUVRE

Les supports doivent être propres, sains et dépoussiérés. Utiliser éventuellement des rubans de masquage pour une meilleure finition. Lisser à l'eau savonneuse, serrer convenablement le mastic contre les supports. Nettoyage du matériel avec du DLU avant séchage.

SECURITE D'EMPLOI

En cas de contact avec les yeux, laver avec de l'eau et consulter un spécialiste. Eviter le contact avec la peau. Conserver hors de portée des enfants.

PRECAUTIONS DE STOCKAGE

9 mois à partir de la date de fabrication, en emballages d'origine non ouverts, à l'abri de l'humidité et du gel, en locaux ventilés et tempérés (maximum 25°C).

0802273