



AVANTAGES

- Bonne adhérence sur tous les matériaux : bois, agglo, liège, plâtres, verre, métaux, PVC, inox...
- Résistant aux huiles, graisses, solvants aliphatiques, humidité, acides dilués.
- Grande flexibilité, résiste aux vibrations.
- Excellente stabilité dans le temps.
- Economique : il s'utilise en cordon ou couche mince (une cartouche permet de faire plus de 16 m de joint : diamètre 5 mm)

DEFINITION

Mastic - colle élastique monocomposant à base de silicones (acétiques), pour le collage et l'étanchéité sur tous matériaux.

MODE D'EMPLOI

Prêt à l'emploi.

S'utilise à l'aide d'un pistolet à main ou pneumatique.

Température d'application : +5 à +40°C.

Appliquer l'adhésif, en couche mince pour du collage, sur des surfaces propres et sèches.

Laisser à l'air quelques secondes avant d'assembler.

Pour de l'étanchéité de carter, le cordon peut être d'épaisseur variable et jusqu'à 10 mm.

Serrer le joint légèrement dans un premier temps pour le mettre sous contraintes ; serrer définitivement le joint après 24 ou 48 heures selon son épaisseur.

Pour obtenir un joint non adhérent, pulvériser un peu d'ORATEN sur les surfaces.

Pour une adhésion plus forte : utiliser notre PRIMAIRE 4004.

CARACTERISTIQUES

Aspect :	Pâte thixotrope bleue
Odeur :	Vinaigre
Température de fonctionnement :	-65 à +250°C
Dureté :	15 à 25 Shore A
Pelliculation :	10 minutes
Vitesse de polymérisation :	2 à 5 mm/24 heures
Allongement à la rupture :	600%
Reprise élastique :	Supérieure à 70 %
Adhésion :	Quasi immédiate
Tenue définitive :	24 heures

DOMAINE D'APPLICATION

Collage et étanchéité des coffrets électriques, des lampes...

Isolation des fils électriques.

Tous vos joints.

Étanchéité de couvercles, de carters d'huile, usinés ou non, même avec des jeux importants.

STOCKAGE

18 mois dans son emballage d'origine fermé dans un endroit sec entre 5 et 25°C.

HYGIENE ET SECURITE

Éviter les contacts avec les yeux.

A conserver hors de portée des enfants.

EMBALLAGES

Cartouche 310 ml réf. 1102C3 x 12

Tube 100 g réf. 1102T3 x 12

