



## MÉTAL FIX GAMME LUPROTEC

### MASTIC ÉPOXY PRÉDOSÉ BI-COMPOSANTS CHARGÉ EN ACIER, INOXYDABLE RÉPARATION RAPIDE ET À FROID

#### CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

**État** : pâteux

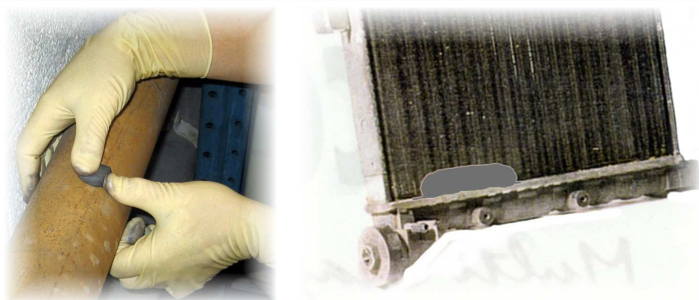
**Densité** : supérieure à 1

**Odeur** : très légère

**Couleur** : grise

**pH** : sans

**Point éclair** : supérieur à 60°C



#### PROPRIÉTÉS

**MÉTAL FIX** est un mastic époxy prédosé pétrissable destiné à la réparation de tous les matériaux et plus particulièrement des métaux.

**Avantages** : adhérence sur tous les matériaux, mastic très résistant aux huiles, hydrocarbures, eau chaude et froide, acides et bases, alcool, etc... Avec **MÉTAL FIX pas de perte, pas de gaspillage** : il suffit tout simplement de ne couper que la quantité de mastic nécessaire à la réparation. Sa stabilité dans les temps est excellente. Après durcissement complet, se perce, se taraude, s'usine, se peint. Ne rouille pas.

**Domaines d'utilisation** : pour l'entretien et la réparation en mécanique, assure l'étanchéité, permet une remise en état rapide, de colmater les fuites. **Réparation de** : tuyaux, robinetteries, gouttières, pompes, outils, rampes, filetages détériorés, cadres de fenêtres, installations sanitaires, piscines, etc...

**Automobile** : carrosseries, réservoirs d'essence et d'eau, radiateurs, etc... **Plage de températures** : de -40°C à +150°C. **Temps de prise** : 30 minutes. **Résistances** : à la pression : 84 N/mm<sup>2</sup>; à la traction : 20 N/mm<sup>2</sup>. **Tenue définitive** : après 24 heures. **Dureté** : 80 Shore D.

#### Utilisation de MÉTAL FIX suivant le tableau indiqué ci-dessous

APPLICATIONS	DILUTION	MODE D'EMPLOI
Opérations de réparation de tous matériaux.	Prêt à l'emploi.	<p>1°) Découper la quantité de <b>MÉTAL FIX</b> nécessaire à la réparation. Pour obtenir de bons résultats, nettoyer et dégraisser parfaitement les surfaces.</p> <p>2°) Malaxer jusqu'à l'obtention d'une pâte homogène.</p> <p>3°) Appliquer sur des surfaces propres et sèches. Pour des surfaces mouillées, presser fortement jusqu'au début de l'adhésion.</p> <p><b>Températures d'application</b> : de +5°C à +40°C.</p>

**Recommandations** : lors du malaxage de **MÉTAL FIX**, porter des gants en caoutchouc. Éviter le contact avec les yeux. Empêcher tout écoulement dans les égouts ou les milieux naturels. Conservation : 2 ans en emballage d'origine non ouvert dans un local frais et ventilé, à l'abri de l'humidité à une température comprise entre 5°C et 25°C.

D.A.C.D. ne peut avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisées ses produits et des conditions de leur emploi. D.A.C.D. n'assume aucune responsabilité quant à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier. Les informations ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque cas déterminé.

Solutions et Produits pour la Maintenance, les Traitements et l'Hygiène