

# SADER EPOXY REPAIRE METAL

**EPOXY**

**SADER® REPAIRE METAL** est une colle pour réparer, assembler, reconstituer des métaux et dérivés.



## DESTINATIONS

**SADER®** mastic polyester **RÉPARE METAL** est le produit idéal pour tous ceux qui veulent réparer, reconstituer, assembler des métaux et dérivés. Résistant et esthétique (aspect métal), ce mastic polyester est recommandé pour la réparation de carrosseries de voiture, de portails, de pots d'échappement...Il est aussi préconisé dans le traitement préventif anti-rouille et pour tous travaux de réparation de métal.

## AVANTAGES

- **RAPIDE** : s'utilise pendant 5 minutes après mélange.
- **PRISE DÉFINITIVE** : 12 heures après.
- **COLORÉE** : aspect Métal.
- **RÉSISTE AUX TEMPÉRATURES EXTRÊMES** : -20°C à +120°C.
- **ÉTANCHE** : résiste à l'eau et aux projections d'hydrocarbures.
- **UTILISATION** : intérieur & extérieur.
- **SOLIDE** : se ponce, se perce et se peint.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Mastic Polyester.

## MISE EN OEUVRE

Les surfaces doivent être propres et dégraissées avant collage.

- 1 - Retirer les couvercles plastiques et ouvrir les opercules aluminium des 2 pots Poudre & Résine.
- 2 - Utiliser une vieille cuillère à café pour le dosage et un pot propre en plastique pour le mélange.
- 3 - **APPLICATION LIQUIDE** :  
Mélanger 1 cuillère de Poudre pour 1 cuillères de Résine.  
Faites un mélange homogène.  
Appliquer à la spatule ou au pinceau.

**4 - APPLICATION MASTIC :**

- Mélanger 3 cuillères de Poudre pour 2 cuillères de Résine.
- Faites un mélange homogène.
- Appliquer à la spatule ou au couteau.
- Pour des couches épaisses, laisser sécher 15 minutes entre 2 passes.

5 - Refermer les couvercles plastiques et nettoyer avec un chiffon et de l'acétone la cuillère pour une prochaine utilisation

**NETTOYAGE**

Mastic frais : chiffon sec + acétone

Mastic sec : grattage

**CONSERVATION**

12 mois dans son emballage d'origine. Stocker dans un endroit frais, à l'abri de la chaleur.

**CONDITIONNEMENTS**

Code	UC	PCB	GENCOD
30613128	Pot métal 81g	9	3549212482558



\*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

**SECURITE**

Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

Contactez Sader

☎ 01 55 99 92 00

🌐 [www.sader.fr](http://www.sader.fr)

▶ SADER ça adhère

Les préconisations de mise en œuvre sont définies par rapport à des standards moyens d'utilisation. Elles sont à respecter impérativement mais ne dispensent pas d'essais préalables, notamment en cas de première utilisation et/ou de contraintes particulières du support, du chantier ou du milieu. Consulter nos fiches de données de sécurité pour les précautions d'emploi.

