

METASOV

Description

Il permet un traitement par réaction chimique préventif et curatif des matériaux ferreux rouillés ou exposés aux risques d'oxydations et transforme l'oxydation en une couche noire, protectrice, durable et résistante.

Propriétés

➤ QUALITÉ ET PERFORMANCES

- il est applicable sur les supports humides et adhère sur les métaux ferreux oxydés ou non ainsi que sur les peintures anciennes,
- il est recouvrable par tous types de peintures antirouille traditionnelles. Pour les peintures industrielles, toute application doit être validée par des essais spécifiques pour s'assurer de la conformité au cahier des charges,
- il agit rapidement en 20 min sur tôles noires et laminées à froid. Sur pièce fortement oxydé laisser agir 24h.

➤ CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Composition	Complexe de résines en émulsion
Aspect	Liquide noir
Densité à 20°C	1.060
Adhérence	Bonne adhérence sur les métaux ferreux.
Température limite d'application	+5°C à +35°C

Toutes les fiches sont disponibles sur <http://www.resines-et-moulages.com/>



FT
Catégorie I

Application

- Supports intérieurs et extérieurs,
- Protection anticorrosive des ouvrages métalliques du bâtiment,
- Portails, grilles, mobiliers de jardin,
- Réfrigérateurs, cuisinières, mobiliers métalliques,
- Préparation des surfaces pour la pose de résine ou de colle.

Conseil d'application

➤ PRÉPARATION DU SUPPORT

- Les surfaces à traiter doivent être dégraissées, dépoussiérées et adhérentes,
- Acier et métal neuf : dégraissage,
- Acier et métal revêtu et rouillé partiellement : ponçage ou brossage mécanique des parties rouillées non adhérentes afin d'enlever toute la partie friable de la rouille.

➤ MISE EN ŒUVRE

Pour une bonne homogénéité, bien agiter le produit avant l'application et il sera utilisé pur.

- Verser la quantité nécessaire dans un récipient non métallique,
- Acier et métal neuf : application d'une couche de ce produit,
- Acier et métal revêtu et rouillé partiellement : application de 1 à 2 couches de ce produit,
- Une couleur inégale indique qu'une application supplémentaire est nécessaire. Dans ce cas, attendre 1 h entre chaque application afin d'obtenir une couche totalement noire.

➤ OUTILS / SÉCHAGE / NETTOYAGE

Toutes les fiches sont disponibles sur <http://www.resines-et-moulages.com/>



FT
Catégorie I

- Séchage (20°C) : hors poussière : 30 min. Sec et dur : 24 h,
- Recouvrable : 24 h,
- Matériel : brosse, pinceau, éponge, rouleau, pistolet, pulvérisateur ou par trempage,
- Nettoyage du matériel : à l'eau, immédiatement après application.

➤ **RECOMMANDATIONS**

Après emploi ne jamais renverser le produit dans son emballage d'origine afin d'éviter de neutraliser le produit restant en introduisant des particules de rouilles.

Toujours bien mélanger avant application.

Stocker un an en emballage d'origine fermé, dans un endroit sec, bien ventilé, à l'abri du gel et à l'écart du rayonnement solaire direct ou de toute source de chaleur ou d'ignition.

➤ **Conditionnement disponible :**

- En flacon de 250 grs net,
- En flacon de 1 kg net,
- En bidon de 5 kgs net,
- En bidon de 20 kgs net.

Toutes les fiches sont disponibles sur <http://www.resines-et-moulages.com/>