

# Traitement antirouille de surface

ENFERME LA ROUILLE VOLATILE

## AVANTAGES

- Prévient du développement de l'oxydation superficielle des toitures métalliques
- Forme un film transparent
- Applicable au pinceau ou brosse

## DESCRIPTION

Bostik traitement antirouille de surface est un liquide transparent applicable sur toutes les zones rouillées des toitures métalliques afin de bloquer la propagation de l'oxydation en surface des matériaux.

## DESTINATION

Utiliser le produit sur des structures métalliques.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

➤ Couleur	Transparent
➤ Aspect	Texture gélifiée
➤ Densité	Environ 1
➤ Composition	Polymère acrylique solvanté
➤ Consommation	0,5 à 1L/m <sup>2</sup> en fonction de l'état de la surface du métal
➤ Stockage	Stocker et transporter en toute sécurité en position verticale. Assurez-vous que le bouchon est bien fermé. Durée de conservation 12 mois à partir de la date de fabrication si le produit est maintenu dans son emballage d'origine fermé, dans un environnement sec à une température de 5° C à 25° C et à l'abri de la lumière. Protéger du gel.
➤ Température d'application	De +5° C à +25° C
➤ Temps de séchage	2-3 jours en fonction de l'épaisseur d'application, la température & l'humidité ambiante.

Consommation	0,5 à 1L/m <sup>2</sup> en fonction de l'état de la surface du métal
Nettoyage	Utiliser du white spirit sur le produit encore humide. Une fois sec les outils ne sont plus utilisables.

## MISE EN ŒUVRE

**IMPORTANT** : Avant d'utiliser l'Isolateur de Rouille Bostik, se reporter à la Fiche de Sécurité disponible sur le site [www.bostik.com](http://www.bostik.com).

## PREPARATION DU MELANGE

Les supports doivent être propres, sec et dégraissés.

A l'aide d'une brosse métallique éliminer les écailles de rouilles et les zones pulvérulentes. La surface devra être parfaitement sèche.

Bien agiter avant utilisation. Avec une brosse jetable ou un pinceau appliquer le gel de façon à former un film continu sans surépaisseur.

Si des microbulles apparaissent ou que des trous de la taille d'une épingle sont visibles, réaliser une passe croisée sur la première passe fraîche.

La consommation pourra varier entre 0.5 à 1 l/m<sup>2</sup> en fonction de la rugosité de la surface à traiter. Le produit sera sec au bout de 2 ou 3 jours et devient transparent et brillant.

## NETTOYAGE

Utiliser du white spirit sur le produit encore humide. Une fois sec les outils ne sont plus utilisables.

## PRECAUTION D'UTILISATION

L'application doit être réalisée sur une plage de température de +5 à + 25° C sans risque de pluie ou de gel dans les 2 ou 3 jours qui suivent

Ne pas utiliser en intérieur

Bostik Traitement antirouille de surface ne rend pas le métal rouillé passif, il apporte une protection de surface

Ne convient pas à la restauration d'automobile ou d'ouvrage d'art.

## CONSOMMATION

0,5 à 1L/m<sup>2</sup> en fonction de l'état de la surface du métal

## CONSERVATION

Stocker et transporter en toute sécurité en position verticale. Assurez-vous que le bouchon est bien fermé. Durée de conservation 12 mois à partir de la date de fabrication si le produit est maintenu dans son emballage d'origine fermé, dans un environnement sec à une température de 5° C à 25° C et à l'abri de la lumière. Protéger du gel.

## CONDITIONNEMENT

Code	UC	PCB	GENCOD
30612677	Pot métallique 1L	6	3549212480530

## SÉCURITÉ



- Tenir hors de portée les enfants
- Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes à nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer.
- Maintenir le récipient fermé de manière étanche.
- Laver les vêtements contaminés avant réutilisation.
- En cas d'incendie: utiliser un agent chimique sec, du CO<sub>2</sub>, un jet d'eau ou une mousse résistant aux alcools pour l'extinction.
- Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais.
- Éliminer le contenu / récipient dans une usine d'élimination des déchets homologuée.
- Liquide et vapeurs inflammables

*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.*

SERVICE TECHNIQUE BOSTIK

06 44 64 61 43  
www.bostik.com



BOSTIK S.A  
420, rue d'Estienne d'Orves  
92 700 COLOMBES