

Bloc Rouille

Transformateur de rouille à base d'acide tannique et de résine acrylique en phase aqueuse

Neutralise la rouille

Permet de recouvrir les supports partiellement rouillés

Crée un film imperméabilisant



Convertit la rouille
en une matière stable & recouvrable

Bloc Rouille

Transformateur de rouille à base d'acide tannique et de résine acrylique en phase aqueuse

Avantages du produit

- > **Neutralise et stabilise la rouille** des supports métalliques (sans avoir à enlever les parties contaminées)
- > **Transforme les divers produits d'oxydation en matière neutre, stable** et insoluble
- > Créé un film imperméabilisant constituant une base solide avant mise en peinture

Bénéfices à l'application

- > Facile à appliquer
- > Rendement très élevé : 16 - 20 m²/L

Caractéristiques d'application

- > Destination : Traite les parties localement rouillées, oxydées de surfaces métalliques avant peinture (en phase aqueuse ou solvantée).
- > Matériel : Brosse afin de faire pénétrer le produit.

- **Teintes :**
Beige crémeux,
bleu/noir après réaction.
- **Conditionnement :**
Bidon : 0,25l, 1L et 5L.



- **Téléchargements :**
Flashez ce code pour retrouver toutes les infos de ce produit :
fiche technique, fiche de sécurité,
FDES*, certificats labels ...



Technicité & Qualité :



Nos produits sont fabriqués en France sur le site de Mérignac (33). Ils sont soumis à des tests de contrôle rigoureux par notre laboratoire qualité sur des caractéristiques physiques précises (finesse, densité, brillance, extrait sec...).

Ainsi, aucun de nos produits ne quitte l'usine sans avoir été contrôlé et appliqué, ceci afin d'assurer à nos clients une qualité constante et irréprochable.



Société des Colorants du Sud-Ouest
18 rue du Meilleur Ouvrier de France
Z.I. de l'Hippodrome - 33700 MERIGNAC
Tél. : 05 56 34 23 08 - Fax : 05 56 13 00 73
info@unikalo.com
www.unikalo.com



unikalo
PEINTURES BATIMENT



05/2015