

**COMUS**

VOUS AVEZ LA SOLUTION MARINE

CONVERTISSEUR DE ROUILLE

Date de mise à jour : 23/03/2023

DESCRIPTION

CONVERTISSEUR DE ROUILLE est une solution acide minérale qui convertit les oxydes et les hydroxydes de fer en complexes organo-métalliques neutralisant le processus de corrosion.

PROPRIÉTÉS ET AVANTAGES

- ✓ Applicable sur métaux ferreux lorsqu'un sablage est impossible
- ✓ Forme une barrière chimique protectrice du support
- ✓ Neutralise le processus de corrosion des surfaces rouillées

DESTINATION	PHASE	ASPECT	TEINTE(S)	CONDITIONNEMENTS
Intérieur & Extérieur	Aqueuse	NC	Beige - Devient violet foncé après réaction avec la rouille	125ml
MATÉRIEL D'APPLICATION		SUPPORTS		
Brosse, pistolet ou trempé		Métaux ferreux		

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Classification AFNOR	NF T.30.003 - Famille I - Classe 7b2
Taux de COV	NC
VOC dans l'air intérieur (28j)	NC
Densité à 20°C	1.22 + 0.05
Viscosité coupe AFNOR AF4 à 20°C	20 s +/- 5
Extrait sec en volume	46 + 2 %
Brillance spéculaire (2*100µm)	90 +/- 5
Résine/Liant	Acrylique
Solvant	Eau
Point éclair	NC
Conservation	24 mois à conserver dans son emballage d'origine, à l'abri du gel et de la chaleur
Déchet	Destruction des déchets dans un centre agréé

CARACTÉRISTIQUES D'APPLICATION

Rendement	10 à 15 m ² / L / couche	
Temps de séchage à 20°C	Hors poussières	30 mn sur fers et aciers courants 1 heure sur fonte
	Sec au toucher	1h
	Recouvrable	24h
Dilution	Eau	
Nettoyage des outils	Eau, immédiatement après utilisation	

CONSEILS D'UTILISATION

Bien agiter le produit avant emploi. Appliquer sur des surfaces saines, propres et dépolissées.

PREPARATION DES SURFACES ET APPLICATION

SUPPORTS	PREPARATION	APPLICATION
Métaux ferreux	Eliminer le maximum de rouille pelliculaire par brossage métallique et dégraisser si nécessaire.	Pour des surfaces très rouillées, une première couche diluée à 30 % maximum d'eau peut être recommandée suivie d'une seconde couche non diluée. Saturer le support avec CONVERTISSEUR DE ROUILLE qui va virer au violet foncé après réaction avec la rouille. Recouvrir rapidement par une peinture de finition.

La présente fiche technique propose des informations sur nos produits et a été établie au mieux de nos connaissances. Elle correspond aux connaissances les plus récentes en matière de technique et d'expériences du fabricant. Toutefois, compte tenu de la multitude des supports et des conditions liées aux produits, l'acheteur/l'utilisateur reste tenu de vérifier, sous sa propre responsabilité et selon les règles de l'art et du métier, que les matériaux présentés sont adaptés à l'utilisation envisagée. Par conséquent, aucune garantie n'est donnée pour la mise en œuvre et les propriétés mentionnées dans la présente notice. Les informations sont fournies à titre indicatif et ne créent pas de droits particuliers ou d'obligations principales ou accessoires particulières dans le cadre du contrat de vente. Toute nouvelle notice annule et remplace le présent document. La dernière version de ce document se trouve sur www.comus.fr