

FERILAC SR

PEINTURE ANTIROUILLE DE PRESENTATION

Aspect : légèrement satiné

10 L - 2,5 L

PROPRIETES

Peinture antirouille aux résines alkydes modifiées.
Assure la protection du fer contre la corrosion par sa pigmentation spéciale.
Séchage et recouvrement rapides.
Ne contient pas de métaux lourds ni de pigments toxiques.



DESTINATION

Protection courante des métaux ferreux.

Acier.
Métaux ferreux.
Application sur bois possible.

MISE EN ŒUVRE

Les supports, travaux préparatoires et conditions d'application seront conformes aux Normes et au DTU 59.1.

USAGE PROFESSIONNEL UNIQUEMENT

En travaux neufs :

Décapage par projection d'abrasifs DS1 ou DS2, à défaut dégraissage soigné au trichloréthylène.
■ Eliminer la rouille par brossage ou ponçage.

En entretien :

Le produit est destiné à être appliqué sur supports propres et secs, selon notre processus d'application.
■ Eliminer la rouille, les anciennes peintures écaillantes par grattage, ponçage.
■ Test d'adhérence par quadrillage : décapage total le cas échéant.

APPLICATION

DILUANT	MATERIEL	TAUX DE DILUTION	SECHAGE à 20°C et à 65% d'humidité relative
XYLENE	Brosse	0 à 3 %	Hors poussière : 15 à 30 minutes Sec : 30 à 60 minutes Recouvrable : 24 heures
	Rouleau	Application non conseillée	
	Pistolet	0 à 3 %	
	Pistolet Airless		

S'applique généralement en 2 couches, à une température comprise entre 5°C et 35°C.

Nettoyage du matériel : immédiatement après usage ou faire tremper dans de l'eau pour éviter le contact avec l'air.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Densité	1,27 +/- 0,05
Extrait sec en poids	64 % +/- 2
Extrait sec en volume	44 % +/- 3
Rendement moyen	8 à 10 m ² /L selon conditions d'application.
Directive UE	Valeur limite UE pour ce produit (cat A/i) (500 g/L 2010). Produit contenant au maximum 499 g/L de COV.

HYGIENE, SECURITE ET ENVIRONNEMENT

Inflammable. Ne pas respirer les vapeurs et aérosols.	
Utiliser seulement dans les zones bien ventilés.	
Transport et étiquetage	Consulter la fiche de données de sécurité.
Point éclair	Compris entre 23°C et 60°C.
Aptitude au stockage	1 an en emballage d'origine plein et fermé. Stocker dans un local temperé et abrité du gel.
Sécurité / précautions d'emploi	Consulter la fiche de données de sécurité.
Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.	

CARACTERISTIQUES REGLEMENTAIRES

Classement AFNOR NFT 36 005 Famille I Classe 4a.

Cette documentation a pour but de vous conseiller et de vous informer. Les indications données tiennent compte d'essais effectués avec un souci constant d'objectivité. L'utilisateur doit s'assurer avant de mettre le produit en oeuvre de la validité de la fiche signalétique en sa possession. La présente notice annule et remplace toute notice antérieure relative au même produit.