

# **ANTICO SATIN**

# Peinture Antirouille Satinée

CARACTERISATION

NF T36-005 Famille 1 - 4a

DESCRIPTION

Peinture anticorrosion à l'eau pour la protection des métaux ferreux ou galvanisés.

CARACTERISTIQUES

Recommandée pour les travaux d'intérieur et d'extérieur.

Très grande facilité d'application.

RECOMMANDATIONS Application sur métal

**PROPRIETES** 

Excellentes propriétés anticorrosion Application directe sur métal Bon pouvoir garnissant Très grande facilité d'application

## **DONNEES TECHNIQUES**

Aspect

Semi-brillant tendu

Couvrant

Epaisseur recommandée			
	Sec	Humide	
1 couche	45 μm	80 μm	
2 couches	90 μm	160 μm	

Rendement par couche				
20 Kg	10 L	2.5 L	0.5 L	
± 150 m²	± 100 m²	± 25 m²	± 5 m²	

Le pouvoir couvrant dépend de la méthode d'application, des conditions d'application, de l'aspect et de la rugosité du support à peindre.

Diluant

Eau

**Application** 

Rouleau, brosse, pistolet

Temps de séchage

Film sec : 80μm / température : 30°C		
Hors poussière	2 heures	
Recouvrable	8 heures	

Les temps de séchage et de recouvrement dépendent de l'épaisseur du film appliqué, de la température, de l'humidité relative et de la ventilation.



Extrait sec  $60 \pm 2 \%$  (en poids)

56 ± 2 % (en volume)

Densité  $1,31 \pm 0,05$ 

Conditionnement Bidons: 20 Kg, 10 L, 2.5 L, 0.5 L

Conservation 2 ans en emballage d'origine

#### APPLICATION

Conditions d'application

La surface à peindre doit être sèche.

Préparation Les fonds doivent être sains, secs et propres à l'application, exempts de

rouille pulvérulente, calamine, peintures écaillées, souillures grasses.

Elimination si nécessaire par meulage, piquage, grattage, brossage à la

brosse métallique.

Lessivage / matage des anciennes peintures adhérentes. Les métaux galvanisés doivent faire l'objet au préalable d'un dégraissage-dérochage

avec le dégraissant phosphatant.

Primaire Pas de primaire

Finition ANTICO SATIN en 2 couches

Nettoyage des outils Eau

COV Valeur limite UE pour ce produit (cat A/d) : 130 g/L (2010).

Ce produit contient au maximum 130g/L de COV.

### SANTE ET SECURITE

Les bidons sont fournis avec des indications de sécurité qui doivent être observées. Des informations plus détaillées sont disponibles sur les fiches de données de sécurité disponibles sur demande.

- Se laver les mains après manipulation
- Se protéger les yeux des éclaboussures
- Ne pas manipuler à côté d'une flamme nue
- Ne pas laisser à la portée des enfants et des animaux domestiques
- ❖ Ne pas jeter les résidus à l'égout
- ❖ Bien aérer les locaux lors de l'utilisation

Les indications portées sur cette fiche technique rassemblent les résultats d'un travail de mise au point, et de longues années de pratique. Elles ont pour but d'informer et d'assister l'utilisateur. Toutefois, en raison de la diversité des possibilités d'emploi et des contraintes liées aux conditions d'application, ou aux caractéristiques des supports, ces informations ne peuvent être considérées comme un argument juridique. Elles remplacent et annulent toutes celles portées sur les éditions précédentes. Les supports neufs doivent être conformes aux DTU 59.1-59.2-59.3, et aux autres DTU en vigueur