

FICHE TECHNIQUE

Catégorie de produit : **LAQUE**

Référence Produit : **PF139**

Désignation de Produit : **LAQUE DIRECT MONO ANTICO
SATIN BRILLANT**

Durcisseur : /

Description

Le PF139 est une laque antirouille glycérophtalique de finition satinée pour intérieur et extérieur à séchage rapide à l'air.

Il offre une protection anticorrosion sur les métaux ferreux.

Caractéristiques Physiques (à 20°C)

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES	
Aspect	Satiné et tendu
Teintes	Toutes teintes
Densité	1 à 1.4 selon teinte
Viscosité	100 + 20 secondes COUPE AFNOR N° 4 à 20°C selon teinte.
Point éclair	>21°C
Classification Afnor	Famille I - Classe 4 a (AFNOR T 30.003).

Consignes d'utilisation

Préparation du support : les fonds doivent être secs, sains et non gras.
Epaisseur recommandée : 40 à 50 microns
Nettoyage du matériel : PFD6

Supports :

- Métaux ferreux dégraissés.
- Métaux non ferreux recouverts d'une couche d'accrochage.



Préparation du produit :

Diluant : DV9955

Pourcentage de dilution : 15 à 20 % de diluant.

Viscosité d'emploi : 25 à 30 secondes COUPE AFNOR N° 4 à 20° C selon mode d'application.

Matériel d'application :

Pistolet pneumatique ou type airless ou électrostatique (mise à la résistivité de la peinture sur demande).

Performances

Hors poussière :	50 min
Manipulable :	1h30 à 3 h
Sec :	24 heures

Ces propriétés sont indiquées dans les conditions d'un séchage à l'air. sont susceptibles de varier en fonction de l'épaisseur, des températures et hygrométrie ambiantes. Après un stockage prolongé, vérifier la présence éventuelle de dépôts sur le fond du bidon et bien homogénéiser le produit avant sa mise en œuvre.

Rendement théorique

4 à 6 m²/Kg selon mode d'application.

Conditionnement

5kg / 25kg

Stockage

Durée de conservation : 12 mois dans son emballage fermé à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.

Hygiène / Sécurité

Respecter les précautions d'usage, en consultant la fiche de données de sécurité du produit et les indications portées sur l'emballage.

Les indications données dans cette fiche technique ont pour but de vous informer et vous porter conseil, au mieux de nos connaissances, mais ne sauraient, en aucun cas, engager notre responsabilité. Les indications n'engagent pas notre responsabilité même en ce qui concerne des droits de propriété industrielle appartenant à des tiers. La qualité de nos produits est garantie dans le cadre de nos conditions générales de ventes. Il appartient à l'utilisateur de s'assurer auprès de nos services l'édition la plus récente des fiches techniques.

