

## FICHE TECHNIQUE

Catégorie de produit :	<b>LAQUE</b>
Référence Produit :	<b>PFO23</b>
Désignation de Produit :	SIMAPRIM ANTICO SAT
Durcisseur :	/

### Description

Le Simaprim Antico Sat est un apprêt anticorrosion mono-composant en phase solvant, à base de résines alkydes modifiées à séchage rapide pour métaux ferreux et acier galvanisé. Sa rapidité de séchage ainsi que son recouvrement dans un court délai permettent un travail rapide.

D'aspect satiné garnissant, il peut être appliqué en 1 ou 2 couches et laissé seul en finition dans le cas d'une protection anticorrosion légère (ex : charpentes métalliques, ouvrages en intérieur, mobilier industriel, etc). En extérieur ou pour une protection durable, il est recommandé de recouvrir d'une finition type Simalkyd.

Application possible en forte épaisseur (jusqu'à 100 µm sec par couche).

### Caractéristiques Physiques (à 20°C)

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES	
Brillance	30 (satiné)
Densité	1,00 à 1,20 (selon les teintes)
Viscosité	500 mPa.s
Extrait sec (%)	56,6%

### Consignes d'utilisation

Préparation du support :	Support propre, sain, sec, exempt de rouille, dégraissé et dépoussiéré
Durcisseur :	/
Diluant :	Diluant PFD4
Proportion de diluant en volume :	<b>Prêt à l'emploi au rouleau/brosse</b> : si besoin 3 à 5% de PFD4 15 à 25% au pistolet pneumatique 0 à 5% à l'airless
Épaisseur recommandée :	1 à 2 couches
Nettoyage du matériel :	Diluant SX



Durée de vie en pot : /

Le Simaprim Antico Sat s'applique en 1 à 2 couches et son durcissement peut être accéléré par un étuvage de 30 min à 60/80°C.

Les temps de sèche indiqués sont fonction de l'épaisseur déposée et des conditions atmosphériques de séchage (température, humidité).

## Performances

Sec au toucher :	10 min
Manipulable :	2 h
Recouvrable :	1 h
Dur :	/
Réticulation complète :	/

Ces propriétés sont indiquées dans les conditions d'un séchage à l'air. En cas de séchage en étuve, nous consulter.

## Rendement théorique

8-10 m<sup>2</sup>/kg

## Conditionnement

En bidon de 1kg / 5kg / 10kg / 25 kg

## Stockage

Stocker à une température < 25°C dans un endroit sec et bien ventilé, éloigné de toute source d'ignition.  
Durée de conservation : 2 ans dans son emballage fermé.

## Hygiène / Sécurité

Respecter les précautions d'usage, en consultant la fiche de données de sécurité du produit.

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.

