



FICHE TECHNIQUE

Référence Produit :	SIMAPRIM ANTICO HG
Type de Produit	PRIMAIRE ANTICORROSION EPOXY MONOCOMPOSANT
Catalyseur :	/

DOMAINE D'UTILISATION :

Apprêt anticorrosion haute performance à base de résines ester d'époxy et de phosphate de zinc dopé. Ce primaire présente une excellente adhérence sur métaux ferreux et acier galvanisé ainsi qu'une protection anticorrosion durable. Sa rapidité de séchage ainsi que son recouvrement dans un court délai permettent un travail rapide.

Le durcissement de SIMAPRIM ANTICO HG peut être accéléré par un étuvage de 20 min à 60/80°C. Application possible en forte épaisseur (100 µ sec / couche).

Recouvrable par des finitions alkydes et polyuréthanes, SIMAPRIM ANTICO HG est particulièrement adapté à la mise en peinture de matériels roulants, de carrosseries industrielles et tout ouvrage métallique fortement exposé.

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES (à 20°C) :

Aspect :	Mat
Densité :	1.4
Extrait Sec :	58 %
Dilution :	Diluant SX ou SUROX
brosse / rouleau	Prêt à l'emploi – si besoin 3 à 5% de SX
Pistolet pneumatique	10 à 15%
Airless	0 à 5%
Viscosité :	2000 mPa.s
Sec Hors Poussière (20°C, 50% HR)	15 min.
Recouvrable	Alkyde : 30 min / Polyuréthane : 2 h
Manipulable :	1 h
Rendement théorique :	8-10 m ² /kg pour 40 µ sec

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.

OBSERVATIONS :

A appliquer directement sur métaux ferreux et acier galvanisé convenablement préparés : support propre, sain, sec, exempt de rouille, dégraissé et dépolvé en 1 à 2 couches. Un dérochage est conseillé sur acier galvanisé.
Les temps de sèche et de recouvrement indiqués sont fonctions de l'épaisseur déposées et des conditions atmosphériques de séchage (température, humidité).

HYGIENE ET SECURITE :

Conservation :
Stocker à une température inférieure à 25°C
dans un endroit sec et bien ventilé, éloigné de
toute source d'ignition

2 ans en emballage d'origine.

Conditionnement :

5kg / 25kg / 200kg

Teintes

Gris, Beige, Toutes teintes RAL sur commande (mini 200kg)