



FICHE TECHNIQUE

Référence Produit :	SIMALKYD ANTICO
Type de Produit	LAQUE ALKYDE ANTICO
Catalyseur :	NA

DOMAINE D'UTILISATION :

Laque anticorrosion brillante à séchage rapide à base de résines alkydes modifiées et renforcée en pigments inhibiteurs de corrosion (exempte de plomb). Le SIMALKYD ANTICO peut s'appliquer directement sur la rouille. Néanmoins une application sur métal dérouillé apportera une protection plus durable. Le SIMALKYD ANTICO est idéal pour tous travaux de maintenance et entretien des métaux ferreux et aciers galvanisés lorsqu'on veut éviter l'application d'un primaire.

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES (à 20°C) :

Aspect :	Brillant
Densité :	1.25 (blanc) – variable selon les teintes
Extrait Sec :	60 % en masse
Dilution :	DV9955
Brosse / rouleau	0 à 10%
Pistolet pneumatique	15 à 20 %
Airless	0 à 10%
Viscosité :	2 min 30 (Afnor n°4)
Sec au toucher	1 h
Manipulable	6 h
Recouvrable	6 à 12 h
Dur	24 à 48 h
Rendement théorique :	10-12 m ² /L

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 :

S'applique en 1 à 2 couches sur métaux ferreux et acier galvanisé, sain, sec, dégraissé et dépoli.
Appliquer un voile d'accroche, laisser désolater (3 à 10 min en fonction de la température), puis appliquer une couche croisée.

Epaisseur de film sec recommandée = 40 à 50 µ/couche

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

Teintes

Blanc, noir, toutes teintes RAL sur demande

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.