



FICHE TECHNIQUE

Référence Produit :	SIMALKYD
Type de Produit	LAQUE ALKYDE A SECHAGE RAPIDE
Catalyseur :	NA

DOMAINE D'UTILISATION :

Laque de finition brillante à séchage rapide à base de résines alkydes modifiées applicable par pulvérisation. SIMALKYD s'applique sur une primaire anticorrosion adapté type APPRET ANTICO HG. SIMALKYD résiste aux UV, aux intempéries et possède un brillant durable.

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES (à 20°C) :

Aspect :	Brillant
Densité :	1.2 (blanc) variable selon les teintes
Extrait Sec :	60 % en masse
Dilution :	DV9955 ou DILUANT SX
Brosse / rouleau	0 à 10%
Pistolet pneumatique	15 à 20 %
Airless	0 à 5%
Viscosité :	1 min 30 (Afnor n°4)
Sec au toucher	30 min
Manipulable	2 h
Recouvrable	12 à 72 h
Dur	48 h
Rendement théorique :	8-10 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.



FICHE TECHNIQUE

OBSERVATIONS :

S'applique en 1 à 2 couches sur primaire anticorrosion type APPRET ANTICO HG. Appliquer un voile d'accroche, laisser désolvater (3 à 10 min en fonction de la température), puis appliquer une couche croisée.

Epaisseur de film sec recommandée = 40 à 50 μ .

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

Toutes teintes RAL

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.