



www.peintures-simab.com

FICHE TECHNIQUE

Référence Produit :	PF050 - SIMAPRIM G
Type de Produit	PRIMAIRE ALKYDE Modifiées Anticorrosion haut extrait sec / Garnissant
Catalyseur :	/

DOMAINE D'UTILISATION :

Apprêt anticorrosion 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.

Haut pouvoir garnissant, il permet de garnir les porosités sur acier sablé.

Le PF050 s'utilise également en monocouche ou primaire d'attente sur structures métalliques en ambiance peu agressive.

Le durcissement peut être accéléré par un étuvage de 30 min à 60/80°C. Application possible en forte épaisseur (100 à 120 µ sec / couche).

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES (à 20°C) :

Aspect :	Mat
Densité :	1.5
Extrait Sec :	73.5 %
Dilution :	DV9955 (standard) ou D3 (lourd)
Brosse / rouleau	0 à 10%
Pistolet pneumatique	5 à 20 %
Airless	0 à 10 %
Viscosité :	2500 mPa.s
Sec au toucher	5 min
Manipulable	15 min
Recouvrable	2 h en fonction de l'épaisseur
Dur	24 à 48 h
Rendement théorique :	8 m ² /KG pour 50 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.



www.peintures-simab.com

OBSERVATIONS :

S'applique en 1 à 2 couches sur support, sain, sec, dégraissé et dépoussiéré.

Application possible en forte épaisseur : jusqu'à 120 µ sec par couche.

COV = 390 g/L

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

Beige / Gris / Brun Rouge / Blanc / Autres 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.