



www.peintures-simab.com

## FICHE TECHNIQUE

Référence Produit :	PF080 – PEINTURE DE CALE
Type de Produit	ALKYDE URETHANE HAUTE RESISTANCE CHIMIQUE / MECANIQUE
Catalyseur :	/

### DOMAINE D'UTILISATION :

Peinture à base résine alkyde-uréthane haute performance pour revêtement de cales de bateau.  
Après réticulation complète, le PF080 présente une bonne résistance chimique et mécanique.

### CARACTERISTIQUES PHYSIQUES (à 20°C) :

Aspect :	Satiné
Densité :	1.2
Extrait Sec :	65 %
Dilution :	PFD1
Brosse / rouleau	0 à 5 %
Pistolet pneumatique	10 à 15%
Airless	0 à 5 %
Viscosité :	1200 mPa.s
Pot life :	NA (Mono)
Sec au toucher	1 h
Dur	48 h
Temps de recouvrement :	18 h à 72 h
Temps de contact produits chimiques	8 jours avec liquides peux agressifs 21 jours avec liquides agressifs
Rendement théorique :	8-10 m <sup>2</sup> /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.



[www.peintures-simab.com](http://www.peintures-simab.com)

**OBSERVATIONS :**

**Supports :** Finition pour métaux ferreux / non ferreux préalablement recouverts de SIMAPRIM CS (PF085) ou MARINE PRO VINYL PRIMER (PF005) ou MARINE PRO EPOX (PF006).

En direct sur Gel Coat et Polyester et sur bois et matériaux minéraux.

Sur tous types d'anciens fonds cohésifs après un nettoyage et ponçage. En cas de fonds douteux, farinant, dégradés etc. il est fortement recommandé d'appliquer au préalable une couche de PF005.

**Epaisseur recommandée :** 40 µ sec par couche (2 à 3 couches recommandées en ambiance agressive).

**Recommandations :** Température d'application : 5 à 35°C (support et ambiante)  
Température support supérieure de 3°C au point de rosée.

**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 :**

0.75L / 2.5L / 5L / 20L

**Teintes**

BLANC / GRIS MOYEN

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.