



www.peintures-simab.com

## FICHE TECHNIQUE

Référence Produit :	PF062 - SIMATEXT PU Beige
Type de Produit	PRIMAIRE POLYURETHANE TEXTURE Anticorrosion haut extrait sec / Accroche directe tous supports / haut pouvoir garnissant
Catalyseur :	<ul style="list-style-type: none"><li>- DUR19449 ou DUR19150 à 15% en volume ou 10% en masse</li><li>- Ou DUR19150 à 20% vol : séchage plus rapide / surfaçage facilité</li></ul>

### DOMAINE D'UTILISATION :

Primaire anticorrosion à séchage rapide renforcé en pigments inhibiteurs de corrosion (exempt de plomb). Le SIMATEXT PU s'applique directement sur tous métaux ferreux et non ferreux (alu, galva, inox, laiton, cuivre, etc.) ainsi que sur verre, polyester et certaines matières plastiques.  
**De profil thixotropique garnissant, il permet d'obtenir un aspect fortement structuré, type « goutte d'eau » en application verticale (nous consulter pour le matériel et la technique d'application la plus appropriée en fonction de l'effet recherché).**

De part un pouvoir garnissant élevé, le PF062 permet également de garnir certaines imperfections du support ; il peut aussi s'utiliser en carrosserie en couche intermédiaire à surfacier avant l'application d'une finition PU brillante type PF018.

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

Aspect :	Mat
Densité :	1.42
Extrait Sec :	69 % en masse – 48 % vol
Dilution :	DV9955 (standard)
Pistolet pneumatique (godet sous pression)	10 à 15 %
Airless / Airmix / Pot sous pression	0 à 10%
Vie en Pot	1h30
Viscosité :	4500 mPa.s
Sec au toucher	5 min
Manipulable	45 min
Recouvrable	4 à 24 h en fonction de l'épaisseur de film
Dur	24 à 48 h en fonction de l'épaisseur
Rendement théorique :	100 à 500 g/m <sup>2</sup> en fonction de l'importance de la texture

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 :

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

Application « texturé » : La technique d'application et les réglages en fonction du matériel utilisé sont déterminants pour le rendu texturé, surtout lorsque l'on recherche un relief très prononcé, type « goutte d'eau ».

Application « apprêt garnissant » : Application en 1 couche jusqu'à 250 – 300 µ humide maximum ; soit 130 à 150µ sec. Le ponçage / surfacage peut s'effectuer après 24h à 20°C. Dans ce cas, travailler à 20%DUR19150 (+ diluant en fonction du matériel).

Pour un séchage accéléré en étuve, merci de nous consulter.

**Taux de COV = 310 g/kg soit 440 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

1 an en emballage d'origine.

**Conditionnement :**

5kg / 25kg / 200kg

**Teintes**

Beige

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.