



www.peintures-simab.com

## FICHE TECHNIQUE

Référence Produit :	PF40 – LASUCRYL
Type de Produit	Lasure en phase aqueuse pour boiseries extérieures
Catalyseur :	/

### DOMAINE D'UTILISATION :

LASUCRYL est une lasure en phase aqueuse destinée à la protection et décoration des boiseries extérieures.  
Le profil thixotropique du produit facilite les applications verticales sans coulure ni éclaboussures, aussi bien à la brosse qu'au pistolet.

Le LASUCRYL contient des fongicides et des absorbeurs d'UV ; il peut donc être utilisé en incolore et assurer tout de même une protection anti-uv du bois (évite la décoloration du bois). Ce produit allie performances techniques et respect de l'environnement (performance et longévité accrues par rapport aux lasure solvantées classiques).

Le LASUCRYL donne un film souple et élastique avec une excellente protection anticryptogamique et anti-bleu.

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

Aspect :	Satin 50 gloss
Densité :	1.03 +/- 0.1
Extrait Sec :	30 %
Viscosité :	1200 mPa.s
Dilution :	EAU
Brosse / rouleau	0 à 5 %
Pistolet pneumatique	0 à 10 %
Airless	0 %
Trempé	20 %
Sec au toucher	1 h
Recouvrable	6 – 8h
Dur à cœur	3 jours à 20°C
Rendement :	10 – 12 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 :

S'applique sur bois sec, dégraissé, égrainé et dépoussiéré en 2 couches minimum voire 3 pour les bois n'ayant jamais reçu de traitement (diluer la 1ere couche à 10-20 % d'eau).

Sur bois exotiques et Red-Cedar, un dégraissage à l'acétone ou à l'acide oxalique est indispensable.

Eviter le contact avec l'eau durant 24 à 48h suivant l'application de la dernière couche.

Ne pas appliquer à une température inférieure à 12°C ou supérieure à 30°C.

**Taux de COV produit prêt à l'emploi = 38 g/L (valeur limite en COV pour ce produit cat e = 130 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 :

1L / 5L / 10L / 20L  
1kg / 5kg / 25kg

Teintes

incoloré + toutes teintes sur demande  
disponibles également en couleurs opaques (lasure opaque) : à  
préciser lors des commandes.

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.