

# RENAULAC

LA RÉFÉRENCE DU BÂTIMENT

## RENO'LAQ SATIN

Laque glycérophtalique de finition



\*Information sur le niveau d'émissions de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



INT  
EXT



### DÉFINITION

Laque satinée à base de résines glycérophtaliques.

### CLASSIFICATION

AFNOR T 36005 FAMILLE I – CLASSE 4a.

### PROPRIÉTÉS

- Grande facilité d'emploi, résistance à la coulure.
- Application sans embus donc satiné homogène.
- Rapidité de séchage.
- Excellente résistance à l'eau et aux salissures.
- Parfaite lessivabilité, grande résistance aux chocs et à l'abrasion.
- Excellent rendu assurant une finition haut de gamme.

### DESTINATION

Tous locaux, pièces, habitations, bureaux, locaux à usage professionnel. Toutes boiseries, huisseries, mobiliers et bardages. Pièces sèches ou humides.

### SUPPORTS

Tous supports intérieurs traditionnels, métaux et bois imprimés, anciennes peintures.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Liant</b>	Liant à base de résines alkydes glycérophtaliques.
<b>Présentation</b>	Peinture crème.
<b>Aspect</b>	Satin. Brillance à 60° : 40 % +/- 5 %.
<b>Tenue au feu</b>	M1 sur support incombustible M0.
<b>Performance film</b>	Lessivable.
<b>Couleur</b>	Blanc et bases. Peut être teinté avec les colorants universels RENAULAC.
<b>Extrait sec</b>	83 % en poids et 70 % en volume +/- 2 %.
<b>Masse volumique</b>	1,53 +/- 0,02 kg/L.
<b>Rendement</b>	12 m <sup>2</sup> /L.
<b>Séchage</b>	Au toucher : 6 à 8 h - Recouvrable : 24 h.
<b>Épaisseur film sec</b>	45 microns / 100 g/m <sup>2</sup> humide.
<b>Conditionnement</b>	Blanc : 1 L - 4 L - 12 L / Bases : 1 L - 4 L - 12 L.
<b>COV directive 2004/42/CE</b>	Valeur limite UE (A/d) 300 g/L de COV. Ce produit contient max 300 g/L de COV.

# RENO'LAQ SATIN

Laque glycérophtalique de finition

FICHE TECHNIQUE - NOVEMBRE 2018 2017 - 02

## PRÉPARATION DES SUPPORTS

Conforme à la norme NF P 74201 (DTU 59/1).

FONDS SAINS BRUTS	FONDS SAINS DÉJÀ PEINTS	FONDS PULVÉRULENTS, ÉCAILLÉS OU BADIGEONS	MÉTAL	BOIS
Les fonds doivent être secs, non pulvérulents, cohérents. Après époussetage, application d'une couche d'IMPRESSION PLAQUES DE PLÂTRE, FIXO'PRIM (intérieur) ou RENO'PRIM.	Après lessivage, application d'une couche de FIXO'PRIM.	Brosser, nettoyer, décaper les parties susceptibles de s'écailler. Application d'une couche d'APPLI'TECH FIX'O, APPLI'TECH FIXATEUR INCOLORE ou RENO'PRIM dilué pour restructurer les fonds.	Impression avec PRIMAIRE ANTIROUILLE.	Impression avec RENO'PRIM dilué.

## CARACTÉRISTIQUES D'APPLICATION

**Matériel :** Brosse, spalter, rouleau laqueur ou poils ras 4 mm, pistolet.

**Préparation :** Prêt à l'emploi. Peut être dilué avec du white spirit pour une utilisation en 1re couche ou une application au pistolet.

**Application :** Après homogénéisation du produit, appliquer régulièrement en croisant et lissant de manière uniforme.

**Nettoyage du matériel :** White spirit.

**Conditions d'application :** Ne pas appliquer par température inférieure à + 8°C ou supérieure ou égale à + 30°C, vent fort, supports gelés, condensants ou par conditions climatiques limites (brouillard, pluies menaçantes, risque de gelées nocturnes).

## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

**Transport :** Non soumis à la réglementation ADR selon chapitre 2.2.3.1.5.

**Stockage :** 3 ans en emballage d'origine non entamé. Veillez à bien refermer le couvercle après utilisation. Stocker à l'abri du gel et éloigner de toutes sources de chaleur.

**Recommandations :** Se référer à la FDS en vigueur.

**Gestion des déchets :** Afin de contribuer à la préservation de l'environnement, veillez à déposer votre emballage vide dans un centre agréé. Ne pas jeter les résidus à l'égout. Il convient de se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte du produit.