

# RENAULAC

LA RÉFÉRENCE DU BÂTIMENT

## RENO'LYS VELOURS

Peinture acrylique veloutée tendue



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



AQUEUSE

INT



### DÉFINITION

Peinture veloutée tendue pour travaux de finition soignée.

### CLASSIFICATION

AFNOR T 36005 FAMILLE I – CLASSE 7b2

### PROPRIÉTÉS

- Idéal pour une finition tendue sur support lisse.
- Temps de reprise allongé, séchage sans tension.
- Recommandé également en finition sur toile de verre ou textile relief à peindre.
- Très bonne opacité.
- Emploi facile sans reprise.
- Lessivable.
- Non jaunissant.

### DESTINATION

Toutes pièces, tous locaux, habitations, bureaux, locaux à usage professionnel. Murs et plafonds.

### SUPPORTS

Tous supports intérieurs traditionnels (plâtre, plaques de plâtre, carreaux de plâtre), papiers, enduits et mortiers, métaux et bois imprimés, anciennes peintures.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Liant</b>	Liant à base de copolymère styrène-acrylique.
<b>Présentation</b>	Peinture crème.
<b>Aspect</b>	Velours. Brillance à 60° = 8%
<b>Tenue au feu</b>	M1 sur support incombustible M0.
<b>Performance film</b>	Très bonne tension du film. Lessivable.
<b>Couleur</b>	Blanc et Bases. Peut être teinté avec les colorants universels RENAULAC.
<b>Extrait sec</b>	55 % en poids et 43 % en volume +/- 2 %.
<b>Masse volumique</b>	1,34 +/- 0,02 kg/L.
<b>Rendement</b>	9 m <sup>2</sup> /L sur support lisse.
<b>Séchage</b>	Sec : 3 h - Recouvrable : 12 h.
<b>Épaisseur film sec</b>	32 microns / 100 g/m <sup>2</sup> humide.
<b>Conditionnement</b>	Blanc : 1 L - 4 L - 16 L / bases : 1 L - 4 L.
<b>COV directive 2004/42/CE</b>	Valeur limite UE (A/a) 30 g/L de COV. Ce produit contient max 30 g/L de COV.

# RENO'LYS VELOURS

Peinture acrylique veloutée tendue

FICHE TECHNIQUE - JUILLET 2018 - 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, ou FIXO'PRIM.	Après lessivage, application d'une couche de FIXO'PRIM.	Brosser, nettoyer, décaper les parties susceptibles de s'écailler, éliminer les badigeons 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

## CARACTÉRISTIQUES D'APPLICATION

**Matériel :** Rouleau polyamide texturé 12-14 mm, rouleau laqueur ou floqué sur mousse (aspect tendu).

**Préparation :** Prêt à l'emploi. Dilution à l'eau si nécessaire.

**Application :** Après homogénéisation, appliquer en 1 ou 2 couches régulières, croiser et lisser dans le même sens.

**Nettoyage du matériel :** Eau avant séchage.

**Conditions d'application :** Ne pas appliquer par température inférieure à + 8° C ou supérieure à + 30° C. Attention aux locaux non chauffés.

## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

**Transport :** Produit non soumis à la réglementation ADR.

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

**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.