

RENAULAC

LA RÉFÉRENCE DU BÂTIMENT

RENO'TEX SATIN

Peinture satinée mixte acrylique / alkyde



*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).



EU Ecolabel : FR/044/023



AQUEUSE

INT



DÉFINITION

Peinture satinée mixte, à base de copolymères acrylique et alkyde en émulsion pour travaux de finitions soignées.

CLASSIFICATION

AFNOR T 36005 FAMILLE I – CLASSE 4a/7b2.

PROPRIÉTÉS

- Excellente adhérence sur fonds poreux, bloqués ou anciens fonds alkydes brillants.
- Temps de reprise optimum et séchage sans tension.
- Très bon arrondi au séchage et aspect d'une peinture glycéro traditionnelle.

DESTINATION

Tous locaux, pièces, habitations, bureaux, locaux à usage professionnel. Murs et huisseries.

SUPPORTS

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

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|---------------------------------|---|
| Liant | Liant à base de copolymère acrylique et de résine alkyde en phase aqueuse. |
| Présentation | Peinture crème. |
| Aspect | Satin soyeux. Brillance à 60° : 20 %. |
| Tenue au feu | M1 sur support incombustible M0. |
| Performance film | Excellente adhérence. Lessivable. |
| Couleur | Blanc et bases. Peut être teinté avec les colorants universels RENAULAC. |
| Extrait sec | 57 % en poids et 41 % en volume +/- 2 %. |
| Masse volumique | 1,35 +/- 0,02 kg/L. |
| Rendement | 9 m ² /L. |
| Séchage | Hors poussières : 1h30 - Sec : 3 h - Recouvrable : 12 h. |
| Épaisseur film sec | 30 microns / 100 g/m ² humide. |
| Conditionnement | Blanc : 1 L - 4 L - 16 L / bases : 1 L - 4 L - 12 L. |
| Étiquetage | Néant. |
| COV directive 2004/42/CE | Valeur limite UE (A/a) 30 g/L de COV. Ce produit contient max 10 g/L de COV. |

RENO'TEX SATIN

Peinture satinée mixte acrylique / alkyde

FICHE TECHNIQUE - MAI 2017 - 01

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, RENO'TEX IMPRESSION ou FIXO'PRIM. | Après lessivage, application d'une couche de RENO'TEX IMPRESSION ou 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. |

CARACTÉRISTIQUES D'APPLICATION

Matériel : Brosse, rouleau polyamide texturé 14mm ou Airless.

Préparation : Prêt à l'emploi. Peut être dilué à 5 % maximum en première couche.

Application : Application monocouche ou bicouche en croisant régulièrement et en évitant de travailler à l'excès le produit.

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.