

RENAULAC

LA RÉFÉRENCE DU BÂTIMENT

RENO'SOL

Peinture polyuréthane pour sols



*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
ABRITÉ



DÉFINITION

Peinture monocomposante idéale pour la protection et la décoration des sols à usage domestique.

CLASSIFICATION

AFNOR T 36005 FAMILLE I – CLASSE 4a/6a1.

PROPRIÉTÉS

- Facilité d'entretien : traitement décoratif anti-poussière.
- Excellent séchage et durcissement à cœur : réutilisation rapide des locaux.
- Facilité d'application.
- Monocomposant : pas de mélange.
- Lessivable.
- Très bonne résistance aux salissures et aux chocs.

DESTINATION

Garages, buanderies, terrasses abritées et escaliers.

SUPPORTS :

Sols ou escaliers béton, escaliers bois.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Liant	Liant à base de résine polyuréthane.
Présentation	Peinture fluide.
Aspect	Satiné.
Tenue au feu	M1 sur support incombustible M0.
Performance film	Très bonne résistance à l'usure.
Couleur	Blanc. Peut être teinté en usine uniquement.
Extrait sec	73 % en poids et 56 % en volume +/- 2 %.
Masse volumique	1,31 +/- 0,02 kg/L.
Rendement	12 à 14 m ² /L.
Séchage	Sec au toucher : 6 h - Recouvrable: 24 h - Circulable : 1 semaine.
Épaisseur film sec	43 microns / 100 g/m ² humide.
Conditionnement	Blanc : 1 L - 4 L - 16 L.
COV directive 2004/42/CE	Valeur limite UE (A/i) 500 g/L de COV. Ce produit contient max 500 g/L de COV.

RENO'SOL

Peinture polyuréthane pour sols

FICHE TECHNIQUE - JUIN 2017 - 02

PRÉPARATION DES SUPPORTS

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

SUPPORTS BRUTS OU NEUFS (CIMENT, BÉTON) SAINS ET COHÉRENTS AYANT SÉCHÉS AU MOINS 90 JOURS	SUPPORTS DÉJÀ PEINTS	PLÂTRE, BOIS, FIBROCIMENT, FER	CHAPE TRÈS LISSE	SUPPORTS PULVÉRENTS OU TRÈS POREUX
Lavage avec shampoing.	Lavage avec shampoing. Élimination de toutes les parties non adhérentes et séchage 24 h.	Application d'une couche de RENO'PRIM ou primaire anti-rouille.	Déglçage de la surface.	Application d'une couche d'APPLI'TECH FIXATEUR IMPRÉGNATION pur, d'APPLI'TECH FIXATEUR INCOLORE dilué à 20% de White Spirit ou d'APPLI'TECH FIX'O.

CARACTÉRISTIQUES D'APPLICATION

Matériel : Brosse, rouleau à poils courts ou rouleau mousse.

Préparation : Pour la première couche, dilution conseillée de 5 à 10 % de White Spirit selon absorption du support. Prêt à l'emploi en couche intermédiaire et de finition.

Application : Bien mélanger avant emploi, appliquer 2 ou 3 couches de RENAUSOL, la première étant diluée de 5 à 10 % de White Spirit. Respecter au minimum un intervalle de 24 heures entre couches.

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 le 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.