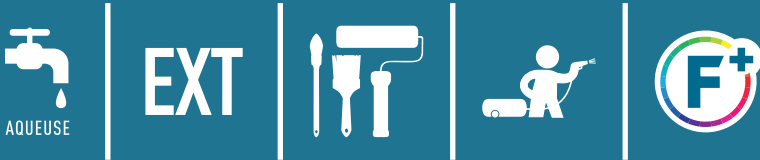


RENAULAC

LA RÉFÉRENCE DU BÂTIMENT

RENO'LAXANE

Peinture mate de ravalement mate



DÉFINITION

Revêtement film mince à base de copolymères acryliques dopé de résine siloxane.

CLASSIFICATION

AFNOR T 36005 FAMILLE I – CLASSE 7b2.
Classe D2 Norme NF P84403 ou classement européen
E3 V2 W1 A0 Norme NF EN 1062-1.

PROPRIÉTÉS

- Blancheur.
- Opacité.
- Très garnissant.
- Microporeux, laisse respirer les supports.
- Film hydrophobe avec effet perlant.
- Facile d'application.

DESTINATION

Décoration des façades et rénovation des RPE.

SUPPORTS

Neufs ou anciens : béton, enduit de mortier, fibrociment, briques, anciens revêtements adhérents ou anciennes peintures adhérentes.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Liant	Liant à base de copolymère acrylique en phase aqueuse modifiée aux résines polysiloxanes.
Présentation	Peinture crème.
Aspect	Mat.
Tenue au feu	M1 sur support incombustible M0
Performance film	Bonne résistance aux intempéries et aux agressions industrielles.
Couleur	Blanc. Peut être teinté avec les colorants universels RENAULAC.
Extrait sec	65 % en poids et 45 % en volume +/- 2 %.
Masse volumique	1,53 +/- 0,02 kg/L.
Rendement	4 m ² /kg sur support lisse.
Séchage	Sec : 2 h - Recouvrable : 12 h.
Épaisseur film sec	29 microns / 100 g/m ² humide.
Conditionnement	25 kg.
COV directive 2004/42/CE	Valeur limite UE (A/c) 40 g/L de COV. Ce produit contient max 40 g/L de COV.

RENO'LAXANE

Peinture mate de ravalement mate

FICHE TECHNIQUE - AVRIL 2018 - 02

PRÉPARATION DES SUPPORTS

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

SUPPORTS SAINS, ADHÉRENTS, COHÉRENTS	SUPPORTS ÉCAILLÉS	SUPPORTS PULVÉRULENTS, FRIABLES	SUPPORTS FARINANTS
Application directe du RENO'LAXANE.	Lavage sous pression, brossage, décapage éventuel. Traitement fongicide et algicide avec du DETRUIMOUSS.	Application APPLI'TECH FIXATEUR INCOLORE pour restructurer les fonds.	Application APPLI'TECH FIX'O ou APPLI'TECH FIXATEUR IMPRÉGNATION.

CARACTÉRISTIQUES D'APPLICATION

Matériel : Brosse, rouleau poils mi-long ou méché, Airless.

Préparation : Prêt à l'emploi. La première couche peut être diluée à 3 % d'eau.

Application : Appliquer grassement en croisant. Application en deux couches à raison de 170 à 250 g/m² par couche.

Conseil : Ne pas changer de lot de fabrication sur un même pignon.

Nettoyage du matériel : Eau avant séchage.

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

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.