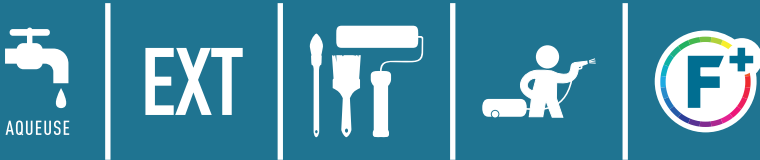


RENAULAC

LA RÉFÉRENCE DU BÂTIMENT

RENO'CRYL

Peinture mate de ravalement aux copolymères acryliques.



DÉFINITION

Revêtement film mince à base de copolymères acryliques ayant une fonction décorative.

CLASSIFICATION

AFNOR T 36005 FAMILLE I – CLASSE 7b2.

PROPRIÉTÉS

- Aspect mat lisse.
- Blancheur, opacité.
- Très garnissant.
- Microporeux, convient parfaitement en rénovation sur les RPE.
- Facilité d'application incomparable.
- Très bonne résistance aux intempéries.

DESTINATION

Protection et décoration de façades et pignons présentant des supports sans désordres, sains et cohérents.
Rénovation des RPE.

SUPPORTS

Enduits de ciment, béton, crépi, briques, plâtres intérieurs, béton cellulaire déjà peints ou non.
Tout autre support devant faire l'objet d'une étude au préalable.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Liant	Liant à base de copolymères acryliques en dispersion aqueuse.
Présentation	Peinture crème.
Aspect	Mat lisse.
Tenue au feu	M1 sur support incombustible M0
Performance film	Excellente tenue à l'eau.
Couleur	Blanc et bases. Peut être teinté avec les colorants universels RENAULAC.
Extrait sec	64 % en poids et 45 % en volume +/- 2 %.
Masse volumique	1,54 +/- 0,02 kg/L.
Rendement	4 m ² /Kg sur support lisse.
Séchage	Sec : 2 h - Recouvrable : 12 h.
Épaisseur film sec	28 microns / 100 g/m ² humide.
Conditionnement	6K25 - 25K.
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'CRYL

Peinture mate de ravalement aux copolymères acryliques.

FICHE TECHNIQUE - FÉVRIER 2021 - 01

PRÉPARATION DES SUPPORTS

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

SYSTÈME RENO'CRYL	
SYSTÈME	D2 ou E3 V2 W1 A0
PRÉPARATION	Décapage si nécessaire. Lavage haute pression. Traitement fongicide avec DETRUI MIXTE.
RESTRUCTURANT FACULTATIF	APPLI'TECH FIXATEUR INCOLORE. Dilution 10 à 30 % de WS ou APPLI'TECH FIXATEUR IMPRÉGNATION ou APPLI'TECH FIXO sans dilution. Dans tous les cas où les fonds manquent de cohésion : pulvérulence, farinage important persistant après lavage.
PRIMAIRE	RENO'CRYL - Sans dilution - 250 g/m ² .
FINITION	RENO'CRYL - Sans dilution - 250 g/m ² .

CARACTÉRISTIQUES D'APPLICATION

Matériel : Brosse, rouleau polyamide méché ou texturé 18 à 24 mm, Airless.

Préparation : Prêt à l'emploi. Dilution possible : 3 % d'eau en 1ère couche.

Application : Appliquer grassement en croisant en 2 couches à raison de 250 g/m² par couche. Se reporter à la fiche technique et au DTU 59-1.

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.