

RENAULAC

LA RÉFÉRENCE DU BÂTIMENT

ENDUIT'PONTAGE

Enduit renforcé avec fibres



AQUEUSE

EXT



DÉFINITION

Enduit acrylique élasto-plastique renforcé avec des fibres de polyamide.

CLASSIFICATION

AFNOR T 36005 FAMILLE I – CLASSE 7b2.
Classe I3 Norme NF P 84403
Classement européen E5V2W2A4 Norme EN 1062-1.

PROPRIÉTÉS

- Permet de rattraper les inégalités de surface (zone d'écaillage, ragréages irréguliers, joints de banches, reprises d'épaufrures, bandes de pontage, etc.).
- Permet de traiter et ponter les microfissures jusqu'à 5/10e de mm sur supports lisses.
- Excellente souplesse due au caractère élastomérique du polymère renforcé par des fibres de polyamide.
- Microporeux.

DESTINATION

Complément des systèmes de ravalement et d'imperméabilité des façades.

SUPPORTS

Tous supports hydrauliques microfissurés ou fissurés (jusqu'à 0,5 mm), béton, enduit, ciment, mortier en traitement localisé ou linéaire.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Liant	Liant à base de copolymère acrylique en dispersion aqueuse.
Présentation	Enduit.
Aspect	Mat.
Tenue au feu	M1 sur support incombustible M0
Performance film	Excellente souplesse sur une large plage de températures (- 10° C + 30° C).
Couleur	Blanc.
Extrait sec	66 % en poids et 55 % en volume +/- 2 %.
Masse volumique	1,32 +/- 0,02 kg/L.
Rendement	1 kg/m ² environ .
Séchage	Sec : 6 h - Recouvrable : 24 h.
Épaisseur film sec	42 microns/100 g/m ² humide.
Conditionnement	5 kg - 20 kg.
Étiquetage	Néant.
COV directive 2004/42/CE	Valeur limite UE (A/c) 40 g/L de COV. Ce produit contient max 40 g/L de COV.

ENDUIT'PONTAGE

Enduit renforcé avec fibres

FICHE TECHNIQUE - JUILLET 2019 - 02

PRÉPARATION DES SUPPORTS

Conforme aux normes NF P 84404 (DTU 42/1) et NFP 74201 (DTU 59/1) et au cahier des charges APPLITECH.

- Grattage, brossage, lavage, sablage ou décapage chimique, traitement curatif avec DETRUI MIXTE, suivant le support, pour le rendre propre, sain et compact.
- Application d'une couche d'APPLI'TECH FIXATEUR INCOLORE dilué à 20 % de White Spirit selon porosité du support, APPLI'TECH FIX'O pur ou APPLI'TECH FIXATEUR IMPRÉGNATION pur pour les fonds très farinants, pulvérulents ou très poreux.
- Sinon application d'une couche d'APPLI'TECH FIXATEUR OPACIFIANT dilué à 20 % d'eau.

CARACTÉRISTIQUES D'APPLICATION

Matériel : Couteau à enduire, lisseuse, spatule.

Préparation : Prêt à l'emploi.

Application : Appliquer à la spatule ou la lisseuse sur les microfissures.

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.