



FICHE COMPLÈTE
sur materiaux.archi

REVÊTEMENT MURAL EXTÉRIEUR

CREPITEX TR2.5 FH



Description

CRÉPITEX TR 2.5 FH

Revêtement Plastique Epais aux copolymères acryliques et siloxanes en dispersion aqueuse.

LES + PRODUIT

Aspect taloché moyen.

Pouvoir garnissant.

Finition des procédés d'Isolation Thermique Extérieure REVITHERM, REVITHERMONO & REVITHERM POUDRE.

Protège des intempéries tout en laissant respirer le support.

Bonne capacité à masquer les imperfections des supports.

TYPE DE TRAVAUX

Finition

DESTINATION

Extérieur

SUPPORT

En extérieur :

Bétons et enduits à base de liants hydrauliques, neufs ou anciens, recouverts ou non d'anciennes peintures en bon état.

Isolation Thermique Extérieure.

Description des coloris

Blanc, Teintes Pastels du nuancier CHROMATIC

Caractéristiques techniques

Rendement moyen	2.5 kg/m ²
Conditionnement	25kg
Densité	1.75
Valeur cov	Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/c) : 40 g/l (COV 2010). Ce produit contient un maximum de 40 g/l de COV en tenant compte de nos colorants et des diluants éventuels préconisés sur notre Fiche Technique.

Documentations

Disponibles en téléchargement sur materiaux.archi

 [Fiche technique](#)

 [Fiche de données et de sécurité](#)

Mise en oeuvre

Disponibles en téléchargement sur materiaux.archi

Aucun fichier