

## **ELIOTEX**

## **COV 2010**

Peinture d'un aspect mat profond à base de résine HYDRO PLIOLITE

**EXTERIEUR** en dispersion aqueuse, séchage rapide, faible encrassement

**INTERIEUR** et résistance exceptionnelle aux intempéries pour façade extrême

Conditionnement : 5 Kg 25 Kg

Destination Extérieur, Neuf, Rénovation Produit spéciale façade extrème.

Subjectiles Béton banché, enduit à base de liant hydraulique, plâtre, peinture en bon état après

fixateur adapté ELIOPRIM OU FIXAPRIM.

Incompatibilité Ne pas utiliser sur revêtements souples ou d'imperméabilité, métaux, bois, sols.

Classification AFNOR NF T 36005 - Famille 1- classe 7b2

Matériel d'application

Rouleau texturé 18 mm; Brosse

Mise en œuvre Selon DTU 59.1 et 42.1

Durs sains et compacts. Béton banché ou préfabriqué, de granulats légers, de types

parements soignés. Enduit de base et liant hydrauliques.

De même nature que les supports neufs, recouverts ou pas d'anciennes peintures. Ces

supports doivent être sains et secs.

Composants Liants: résine hydro pliolite Goodyear

Charges: titane, carbonate de calcium

Solvant: eau

Nettoyage des

outils

A l'eau ; aux solvants si le produit à séché

Dilution Sans impression, à diluer à 10%, ajouter 2 à 3 litres d'eau environ par seau de 25 kg.

En 2eme Couche diluer à 5% 2 litres d'eau maximum par seau de 25kg

Rendement 5 à 6 m<sup>2</sup>/kg

Séchage A 20° C et 65% HR. Sec au toucher 1heure. Redoublable 24 heures

Caractéristiques

chimiques

Conservation

Densité : extrait sec 69 + ou - 1% en poids, en volume : 51 + ou - 1%

1 an en emballage d'origine non ouvert, à l'abri du gel et des fortes chaleurs

Hygiène sécurité

et

Consulter la fiche de sécurité

Nos produits et leurs fiches techniques sont destinées aux professionnels. Toute application doit être faite dans le respect absolu des règles de l'art et des

connaissances d'un utilisateur professionnel.

Email: prismaindustries@orange.sn