

GREY FIX

0011.

Fixateur pigmenté en phase aqueuse intérieur et extérieur

30/06/14 LRC/nz

advance HT
sistema tintometrico multifunzione

grey⁸

Description et secteurs d'emploi

Impression et fixateur acrylique de fond opacifiant et pigmenté pour les parois verticales
Fort pouvoir de pénétration, adapté aux préparations murales d'intérieur et d'extérieur (façades)
Destiné en couche de fond et impression sur le Placoplatre.

GREY FIX est indiqué pour les préparations des fonds sur les façades extérieurs ; les enduits neufs ou anciens en service, de nature hydrauliques ou aériens, composés de ciment, de chaux /ciment et de plâtre/chaux.

Le produit peut être mis à la teinte en utilisant le système ADVANCE HT.

Caractéristiques techniques

Couleur	: blanc
Aspect du film sec	: mat
Poids spécifique	: 1.47 kg/l (\pm 0.02)
Viscosité	: 10.000 ÷ 14000 mPa.s Brookfield RVT rpm 20 s 6
Rendement indicatif	: 10 ÷ 12 m ² /l à selon de l'absorption du support
Stabilité de stockage	: 12 mois en conditionnement intact.

NB: Les données sont relevées à la température de 20°C.

Le produit est conforme à la Directive **2004/42/CE-IIA(h)** contenu maximum de COV: 30 g/l (2010)

Modalité d'application

Préparation du support	: Le support doit être bien sec, consistant et propre (sans graisse, huile et autres agents contaminateurs). Conforme au DTU 59-1 Eliminer les anciennes peintures non adhérentes et les éventuelles efflorescences. En présence de moisissures ou mousses, effectuer un traitement avec DECISO code 0610, laver le mur et, une fois parfaitement sec, appliquer RENOVO code 0600. Sur un enduit, niveler les irrégularités avec IMPA RAS code 0542 et faire sécher les parties traitées; à l'intérieur, mastiquer et niveler trous, fissures, craquelures avec IMPASTUK UNIVERSAL EXTRA série 0401, ou avec IMPASTUK POLVERE code 0410 ou IMPASTUK POLVERE EXTRA code 0418. Assurez-vous que le support soit sec avant d'appliquer GREY FIX dilué avec 20 à 25% d'eau.
------------------------	---

GREY FIX

0011.**Fixateur pigmenté en phase aqueuse intérieur et extérieur**

30/06/14 LRC/nz

Méthode pour l'application : - pinceau - rouleau - airless

Dilution en poids : 20 ÷ 25% avec d'eau

Dilution en volume : 30 ÷ 35%

Recouvrable : après 4 ÷ 6 heures

NOTES:

Ne pas appliquer en cas d'atmosphère brumeuse ou pluvieuse, ou avec H.R. excédant 75%.
La température du support et de l'environnement doit être entre + 5 et 35°C.

CRAINT LE GEL. Conserver le produit en magasin à température entre + 5 et 35°C.

Les informations contenues dans cette fiche technique sont le résultat de nos meilleures expériences et connaissances techniques; en tous cas elles n'exemptent pas les utilisateurs d'effectuer des essais et des vérifications préventives pour déterminer l'aptitude à l'utilisation.

Pour de plus amples informations techniques sur des spécifiques cycles d'application ou sur des applications spéciales nous vous prions de consulter notre ASSISTANCE TECHNIQUE.