

Impression acrylique intérieure

AFNOR T 36.005 - Famille I - Classe 7b2

FIXOCEAN est une impression acrylique opacifiante utilisée en intérieur sur les fonds sains et usuels du Bâtiment : plaques de plâtre, plâtre sain, béton, enduits ciment.

Performances principales

- Facilité d'emploi à la brosse et au rouleau
- Séchage rapide, sans odeur
- Excellente blancheur.
- Bonne compatibilité sur les fonds anciens adhérents et insensibles à l'eau.

Caractéristiques techniques

Composition en blanc :

- Liant : dispersion acrylique
- Constituants solides : dioxyde de titane et extendeurs minéraux

Aspect en pot : légèrement thixotrope

Masse volumique à 20°C : 1,47 g/cm³ +/- 0,02

Extrait sec en poids : 60% +/- 2%

Extrait sec volumétrique : 41% +/- 2%

Séchage (20°C - 65% HR) :

- Sec au toucher : 1 heure
- Délai de recouvrement : 8 heures

Rendement superficiel théorique : 6 à 9 m²/l (rouleau) selon la nature du fond

Aspect du film sec : mat

Résistance à l'alcalinité des fonds : bonne

Destination

FIXOCEAN s'applique sur tous fonds traditionnels bruts, peints, sains et cohérents du bâtiment, en travaux neufs comme en entretien.

Préparation des fonds

Les supports doivent être sains, secs et préparés en conformité avec les DTU en vigueur, en respectant les règles de l'art Nettoyer les fonds par moyens mécaniques ou chimiques appropriés de façon à obtenir un support sain, sec et propre. Les anciens fonds durs ou laqués seront dépolis préalablement et les fonds friables seront fixés avec Durfix'onip.

Précautions d'emploi

Ne pas appliquer sur supports humides, gras, condensants, gelés, ou présentant des microorganismes. Température minimum 8°C maximum 35°C- Hygrométrie inférieure à 65% Humidité du support doit être inférieure à 5%.

Mode d'emploi

FIXOCEAN s'applique en 1 couche

- à la brosse acrylique type Silkor Aqua
- au rouleau courts 14 mm Microfibres tissés (type Microstar 14 - Rotaplast)
- au pistolet sans air (buse 0,021" à 0,026") type Airlessco
- sur fonds absorbants

Nettoyage du matériel : eau

: prêt à l'emploi
: prêt à l'emploi
: dilution 3 à 5% d'eau
: diluer le produit à 5% d'eau.

Conditionnement : 15 Litres

Teintes :

- Blanc.
- 1130 teintes du système COLOR'ONIP réalisables à partir du blanc.



Conservation en emballage hermétique d'origine non ouvert : 24 mois à l'abri de la chaleur et du gel

Hygiène et sécurité (directive 2004/73/CE- 29^{ème} adaptation modifiée au 1^{er} Mars 2007) : se référer à la fiche de données de sécurité en vigueur.



Teneur maximale en COV du produit prêt à l'emploi (Directive 2004/42/CE) : 30 g/l.

Edition : janvier 2007

Nota : La présente fiche descriptive a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et le résultat d'essais effectués en fonction des conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur. L'évolution technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en oeuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche descriptive n'a pas été modifiée par une édition plus récente. Cette fiche annule et remplace toutes les précédentes. En cas de contestation, ce document est le seul à faire foi.

