

Impression acrylique opacifiante

AFNOR T 36.005 - Famille I - Classe 7b2

IMPRIMOX est une impression acrylique pour les fonds peu poreux et peu absorbants en intérieur et extérieur

Performances principales

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

Caractéristiques techniques

Composition en blanc :

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

Aspect en pot : onctueux

Masse volumique à 20°C : 1,43 g/cm³ +/- 0,02

Extrait sec en poids : 63% +/- 2

Extrait sec volumétrique : 47% +/- 2

Séchage (20°C – 65% HR) :

- Sec au toucher : 2 heures
- Délai de recouvrement : 24 heures

Rendement superficiel théorique : 7 à 9 m²/l selon la nature du fond

Aspect du film sec : satiné mat

Résistance à l'alcalinité des fonds : EXCELLENTE

Destination

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

Bonne adhérence sur fonds à faible porosité

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.

Éliminer les moisissures et les champignons par un traitement à l'aide de FONGIVORE.

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 micro-organismes en surface.

Température extérieure : minimum + 5°C

Température du fond prêt à peindre : minimum + 5°C / maximum + 35°C.

Humidité du fond prêt à peindre : < à 5%

Hygrométrie relative : < à 80%

Mode d'emploi

IMPRIMOX s'applique en 1 couche

- à la brosse acrylique type Silkor Aqua : prêt à l'emploi
- au rouleau courts 14 mm Microfibres tissés (type Microstar 14 – Rotaplast) : prêt à l'emploi
- au pistolet sans air (buse 0,021" à 0,026") type Airlessco : dilution 3 à 5% d'eau
- sur fonds absorbants : diluer le produit à 5% d'eau.

Nettoyage du matériel : 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) : 5 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.

