

Impression polyvalente



DEFINITION

Impression et sous-couche à base de résines alkydes uréthannées.

DOMAINES D'EMPLOI

- Intérieur : plâtres, béton, bois... sains et secs.
- Extérieur : bois sain et sec exclusivement.

SPECIFICITES

- Bloque et uniformise les fonds poreux et absorbants.
- Recommandé pour les plaques de plâtre cartonnées.
- Applicable sur matériaux alcalins.
- Haut pouvoir couvrant.

POINTS FORTS

- Polyvalence de supports et de destinations.
- Permet d'obtenir une absorption uniforme.
- Masque bien les fonds hétérogènes.

CARACTERISTIQUES

Aspect du film sec :	Mat.
Brillant spéculaire (suivant norme ISO 2813) :	6 % sous 85°
Extrait sec en volume (en blanc) :	58 (± 2) %
Extrait sec en poids (en blanc) :	78 (± 2) %
Densité (masse volumique à 20 °C) :	1,46 (± 0.05) g/cm ³
Point éclair :	50 (± 1) °C
Rendement moyen :	8 à 10 m ² /L selon la nature du support
Temps de séchage (à 23° et 50% d'humidité rel.) :	Sec au toucher : 8 heures
Recouvrable :	24 à 48 heures
Teintes :	Blanc.
Conditionnements :	1 L - 3 L - 15 L

Oui à la peinture citoyenne



Les renseignements de cette notice sont fondés sur nos connaissances actuelles et les résultats d'essais effectués, en toute objectivité, dans des conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur.
Avant toute mise en œuvre vérifier auprès de nos services techniques que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente. Edition : Janvier 2013.

MISE EN ŒUVRE

Supports admissibles : Intérieur : plâtre, bois, enduits neufs ou anciens ciments, et dérivés recouverts ou non d'anciennes peintures en bon état.

Extérieur : bois.

Préparation des fonds : Les supports devront être préparés conformément aux dispositions de la norme NF P 74.201-1 et 2 (DTU 59.1).

Matériel d'application : Brosse, rouleau polyamide texturé 12 mm, pistolet.

Dilution : Brosse, rouleau, pistolet : ajouter de 5 % de White-spirit.

Nettoyage du matériel : White-spirit.

OBSERVATIONS

Conditions limites d'application : Ne pas appliquer sur supports humides, gelés ou condensant.

En extérieur, ne pas appliquer à température inférieure à 5 °C et humidité relative supérieure à 80 %.

En intérieur, ne pas appliquer à température inférieure à 8 °C et humidité relative supérieure à 65 %.

CLASSIFICATION

AFNOR : NF T 36-005 - Famille I - Classe 4a.

COV : Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/g) : 350 g/l (2010). Ce produit contient maximum 350 g/l COV. Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants et des diluants éventuels préconisés sur notre fiche technique.

CONSERVATION

- 1 an en emballage hermétique d'origine non ouvert.

HYGIENE ET SECURITE

- La fiche de données de sécurité est disponible sur le site www.quickfds.com.
- La fiche technique est disponible sur le site : www.sigmacoatings.fr.