

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 cartonées.
- 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

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.