

Impression opacifiante multi-surfaces aux résines alkyde émulsion



DESCRIPTION

Impression multi-surfaces à base de résines acrylique et alkydes en émulsion
Bénéficie de la technologie Haut Pouvoir Couvrant

PROPRIÉTÉS

Polyvalence des supports : plâtre et dérivés, boiseries intérieures
Technologie Haut Pouvoir Couvrant pour une opacité maximale
Finition semi-tendu adaptée à une finition soignée, notamment aux laques
Bonne adhérence

SUPPORTS D'APPLICATION

Intérieur, pièces sèches et humides
Supports usuels du bâtiment en murs et plafond
Travaux neufs ou rénovations

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES (A 20°C)

Aspect du film: Velouté

Teintes: Blanc

Densité: 1.45 +/- 0.05

Extrait sec: Poids: 64 % +/- 2%

Résistance à l'abrasion humide: Classe 1 selon NF EN 13300

Séchage à 20°C: Hors poussière: 1h - Sec toucher: 2h - Recouvrable: 6h

Nettoyage du matériel: Eau, ne pas laisser sécher

Rendement: 9 à 12 m² par L

Conditionnement: 3L -12L

CONDITIONS D'APPLICATION

Température ambiante minimale > +8°C
Hygrométrie: non > 65% d'humidité relative

MATERIEL D'APPLICATION

Brosse, rouleau : microfibre 12mm (Neoliss 12 HD)/ Polyester tissé
Airless : buse 519

MISE EN OEUVRE

Tous les supports doivent être préparés conformément aux DTU 59-1 et normes en vigueur.

De façon générale: sains, secs cohérents, dépoussiérés et exempts de toutes traces de graisses et feutres. Sur fer et métaux ferreux, appliquer au préalable une couche d'antirouille.

Bien homogénéiser le produit avant emploi.

SUPPORTS	PRÉPARATION DE LA SURFACE	MISE EN PEINTURE
Enduits, ciment, plâtre, placo	Brossage, égrenage, époussetage avec un éponge humide	1 couche NEOTECH PRIM HPC + 2 couches de FINITION AU CHOIX
Anciennes peintures adhérentes	Grattage si non adhérent, ponçage si nécessaire, lessivage, rinçage	1 couche NEOTECH PRIM HPC + 1 à 2 couches de FINITION AU CHOIX
Bois intérieurs (essence nationale, non tannique)		1 couche NEOTECH PRIM HPC + 2 couches de FINITION AU CHOIX

DONNÉES ENVIRONNEMENTALES ET SANITAIRES

Hygiène et sécurité

Respecter toutes les précautions d'usage

Consulter notre fiche de données de sécurité

Spécifications réglementaires

Afnor NF T 36-005 Famille 1 Classe 4a

COV (directive 2004/42/CE) : Valeur limite UE pour ce produit (A/g) : 30 g/l (2010)

Contient au maximum 1 g/l de COV

Informations consommateurs

Éviter le gaspillage de peinture: faites une estimation de la quantité de peinture dont vous avez besoin. Refermer les pots non terminés afin de pouvoir réutiliser la peinture. Réutiliser la peinture est un bon moyen de réduire l'impact environnemental des produits sur l'ensemble de leur cycle de vie. Éliminer le produit et son emballage dans un centre agréé. Il convient de se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte. Ne pas jeter le produit à l'égout.

CONSERVATION

18 mois dans son emballage d'origine non entamé, au frais et à l'abri du gel.