

Peinture alkyde en émulsion garnissante, impressions et finition.



DESCRIPTION

Peinture impression et finition mat velouté très garnissante
Pour la protection et rénovation des murs et plafonds intérieurs
Faible teneur en COV, bénéficie d'un Ecolabel

PROPRIÉTÉS

Idéal pour pièces sèches et humides en murs et plafonds ainsi que sur les menuiseries bois intérieurs
1 seul produit : impression et finition (voir supports ci-après)
Très garnissant
Haut Pouvoir Couvrant, permet une opacité maximale même en blanc
Peut être employé directement en deux couches sur du placo brut
Lessivable

SUPPORTS D'APPLICATION

Adhère sur enduits, ciments, plâtre, placo
Toile de verre

Sur menuiserie intérieures
Anciennes peintures adhérentes

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES (A 20°C)

Aspect du film: Mat velouté
Teintes: Toutes les teintes
Degré de brillance: 3.5% à 60°
Résistance abrasion humide: Classe 1 selon la norme NF 13300
Densité: 1.38 +/- 0.05
Extrait sec: Poids: 57 % +/- 2%
Séchage à 20°C: Hors poussière : 1h - Sec au toucher: 2h - Recouvrable: 6h
Nettoyage du matériel: Eau, ne pas laisser sécher
Rendement: 8 à 10 m² par L
Conditionnement: 1L - 3L - 12L

CONDITIONS D'APPLICATION

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

MATÉRIEL D'APPLICATION

Brosse, rouleau : microfibre 12mm (Neoliss 12 HD) Polyester Tissé
Airless : buse 517 / 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	2 à 3 couches de NEOTECH 2 en 1 HPC
Anciennes peintures adhérentes	Grattage si non adhérent, ponçage si nécessaire, lessivage, rinçage	2 couches NEOTECH 2 en 1 HPC
Toile de verre	Lessivage	2 couches NEOTECH 2 en 1 HPC

DONNÉES ENVIRONNEMENTALES ET SANITAIRES

Hygiène et sécurité

Respecter toutes les précautions d'usage

Consulter notre fiche de données de sécurité

Spécifications réglementaires

Afnor NFT 36-005 Famille 1 Classe 7b2-4a

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

Contient au maximum 29 g/l de COV

Informations consommateurs

Éviter le gaspillage de peinture: faites une estimation de la quantité de peinture dont vous avez besoin. Reformer 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

1 an en emballage d'origine à l'abri du gel et des fortes chaleurs