

Peinture d'aspect velouté tendu non lustrable aux résines alkyde émulsion



DESCRIPTION

Peinture de finition velouté tendue très garnissante
Pour la protection et rénovation des murs et plafonds intérieurs
Faible teneur en COV, faible odeur à l'application

PROPRIÉTÉS

Idéal en murs et plafonds
Très grande facilité d'application : glisse exceptionnelle
Esthétique soignée : finition tendue et sans reprise
Haut Pouvoir Couvrant, permet une opacité maximale même en blanc
Lessivable

SUPPORTS D'APPLICATION

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

Sur menuiseries intérieures
Anciennes peintures adhérentes

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES (A 20°C)

Aspect du film: Velouté
Teintes: Toutes les teintes
Degré de brillance: 4.5% à 60°
Résistance abrasion humide: Classe 1 selon la norme NF 13300
Densité: 1.45+/-0.05
Extrait sec: Poids: 64% +/-2%
Séchage à 20°C: Hors poussières: 1h - Sec au toucher: 2h - Recouvrable: 6h
Nettoyage du matériel: Eau, ne pas laisser sécher
Rendement: 10 à 12 m² par couche
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 BLUE) / Polyester lissé

Airless : buse 517 / 519

MISE EN OEUVRE

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

De façons générale: sains, secs cohérents, dépoussiérés et exempts de toutes traces de graisses et feutres.

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 puis 2 couches NEOTECH VELOURS HPC
Anciennes peintures adhérentes	Grattage si non adhérent, ponçage si nécessaire, lessivage, rinçage	2 couches NEOTECH VELOURS HPC
Toile de verre	Dégraissage si nécessaire	2 couches NEOTECH VELOURS HPC

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 7b2

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

Contient au maximum 11g/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

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