

Peinture mixte acrylique et alkyde à base de résine biosourcée d'aspect soie



DESCRIPTION

Peinture de finition d'aspect soie tendue et très couvrante.

A base de résine biosourcée, à faible impact carbone.

Faible teneur en COV, faible odeur à l'application.

PROPRIÉTÉS

- Idéal pour pièces sèches et humides en maçonneries intérieures et menuiserie bois.
- Permet de limiter le développement des moisissures en pièces humides.
- Peut s'appliquer en 2 couches sans impression.
- Grain fin, semi tendu.
- Haut Pouvoir Couvrant : permet une opacité maximale, même en blanc.
- Forte résistance au lustrage, NEOTECH Soie est parfaitement lessivable, même en teinte.
- Exempt matières premières classées cancérigènes, mutagènes et toxiques type CMR1

SUPPORTS D'APPLICATION

Enduits, ciments, plâtre, placo.
Toiles de verre.
Anciennes peintures adhérentes.
Menuiserie bois intérieur

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect du film : Soie

Teintes : Toutes teintes

Degré de brillance : 7.50% à 60°

Résistance abrasion humide : Classe 1 selon la norme NF 13300

Densité : 1.42 +/- 0.05

Extrait sec : Poids : 62% +/- 2%

Séchage, à 20°C : Hors poussière : 1h - Sec toucher : 2h - Recouvrable : 8h

Rendement : 9 à 11m² par couche

Nettoyage du matériel : à l'eau

Conditionnements : 1L - 3L - 12L

CONDITIONS D'APPLICATION

Température ambiante : 8 à 25°C

Hygrométrie : ne doit pas être supérieur à 65% d'humidité relative.

MATÉRIEL D'APPLICATION

Manchon microfibre en polyester tissé 12mm - Manchon méché 14 mm

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 de feutres.

Bien homogénéiser le produit avant emploi.

| SUPPORTS | PRÉPARATION DE LA SURFACE | MISE EN PEINTURE |
|---|---|--|
| Plaques de plâtre à épiderme cartonné Enduits de plâtre, ciments | Ponçage si nécessaire. Lessivage, rinçage. | 1ère couche de NEOTECH PRIM puis 2 couches de NEOTECH SOIE. OU 2 couches de NEOTECH SOIE, avec un manchon méché 14mm. |
| Anciennes peintures adhérentes | Ponçage si nécessaire. Lessivage, rinçage. | 1ère couche de NEOTECH PRIM puis 2 couches de NEOTECH SOIE. |
| Menuiseries bois intérieur <i>(hors bois exotique et tannique)</i> | Ponçage si nécessaire. Lessivage, rinçage. | 2 couches de NEOTECH SOIE |
| Toile de verre | Dégraissage si nécessaire, lessivage. | 2 couches de NEOTECH SOIE |

DONNÉES ENVIRONNEMENTALES ET SANITAIRES

Émissions dans l'Air Intérieur : A+

Teneur en COV: 5g/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

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