

Laque microporeuse acrylique et PU satiné



DESCRIPTION

Laque acrylique et polyuréthane d'aspect satiné aux résines acryliques et polyuréthane à Haut Pouvoir Couvrant.

PROPRIÉTÉS

Très bonne durabilité des teintes
Microporeux : laisse respirer le bois
Haut Pouvoir Couvrant, permet une opacité maximale même en blanc
Grande souplesse du film
Très bonne résistance aux rayures

SUPPORTS D'APPLICATION

En intérieur & extérieur, sur supports neuf ou rénovation,
Protection et décoration des boiseries,
Pièces sèches et humides
Ne pas appliquer sur bois tanniques tels que chêne, châtaignier directement

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES (A 20°C)

Aspect du film: Satiné
Teintes: Toutes les teintes
Degré de brillance: 30% à 60°
Résistance abrasion humide: Classe 1 selon la norme NF 13300
Densité: 1.33 +/- 0.05
Extrait sec: Poids: 54 % +/- 2%
Séchage à 20°C: Hors poussière : 1h - Sec au toucher: 2h - Recouvrable: 6h
Nettoyage du matériel: Eau, ne pas laisser sécher
Rendement: 10 à 12 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 ou rouleau

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, ciments, plâtre, placo	après préparation du support, application d'une couche de NEOTECH PRIM , puis 2 couches de DUROCRYL SATIN	
Anciennes peintures adhérentes	grattage si non adhérent, ponçage si nécessaire, lessivage, rinçage	2 couches de DUROCRYL SATIN
Bois et dérivés neuf	Nettoyage / ponçage, époussetage à l'éponge humide	<ul style="list-style-type: none"> • 1 couche de MICROPRIMER + 2 couches de DUROCRYL SATIN • 1 couche DUROCRYL SATIN dilué à 10% + 1 à 2 couches de DUROCRYL SATIN

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 / 6a
Cov (directive 2004/42/CE) : Valeur limite UE pour ce produit (A/d) : 130 g/L (2010).
Ce produit contient au maximum 130 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

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