

DUROCRYL SOIE HPC

Laque Polyuréthane veloutée, tendue, à protection longue durée en phase aqueuse













DESCRIPTION

Laque d'aspect veloutée aux résines acryliques et polyuréthane à Haut Pouvoir Couvrant

PROPRIÉTÉS

Laque décorative de finition soigné

Protection renforcée pour une résistance longue durée

Haut Pouvoir Couvrant, permet une opacité maximale même en blanc

Film dur et parfaitement tendu: très bonne résistantce aux chocs et aux rayures

Utilisable en pièces humides

SUPPORTS D'APPLICATION

Boiserie intérieur (hors bois tanique & exotique)

Fonds usuels du bâtiment

Pièces sèches et humides

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES (A 20°C)

Aspect du film: Soyeux Teintes: Toutes les teintes Degré de brillance: 10% à 85°

Résistance abrasion humide: Classe 1 selon la norme NF 13300

Densité: 1.35 +/- 0.05

Extrait sec: Poids: 60 % +/ - 2%

Séchage à 20°C: Hors poussière : 1h -Sec au toucher: 3h -

Recouvrable: 6h

Nettoyage du matériel: Eau, ne pas laisser sécher

Rendement: 10 à 13 m² par couche Conditionnement: 1L-3L-12L

CONDITIONS D'APPLICATION

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

MATERIEL D'APPLICATION

Brosse ou rouleau





DUROCRYL SOIE HPC

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. Sur fer et métaux ferreux, appliquer au préalable une couche d'antirouille.

Bien homogénéiser le produit avant emploi.		
SUPPORTS	PREPARATION DE LA SURFACE	MISE EN ŒUVRE
Enduits, placo	Brossage - Egrenage, grattage - Epoussetage éponge humide	1 couche de Neotech Prim puis 2 couches de DUROCRYL SOIE
Anciennes peintures adhérentes	Nettoyage - Ponçage - Epoussetage éponge humide, dégraissage si nécessaire	2 couches de DUROCRYL SOIE
Boiserie intérieur (essence national)	Grattage si non adhérent, ponçage si nécessaire, lessivage et rinçage	2 couches de DUROCRYL SOIE

DONNÉES ENVIRONNEMENTALES ET SANITAIRES

Hygiène et sécurité

Respecter toutes les précautions d'usage.

Consulter la fiche de données de sécurité correspondante

Spécifications réglementaires

Afnor NT T36-005 Famille I Classe 7b2

Classification COV: Cov (directive 2004/42/CE): Valeur limite UE pour ce produit (A/d): 130 g/L (2010).

Ce produit contient au maximum 20 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 agrée. 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

