

LASURE INCOLORE :

Définition du produit :

Lasure incolore haut de gamme à base de résine alkyde et d'huiles naturelles en phase solvant, pour protection et décoration du bois intérieur et extérieur.

Principales qualités :

- Conserve l'aspect naturel du bois;
- Excellente pénétration;
- Microporeuse;
- Grande résistance aux UV;
- Fongicide, bactéricide;
- Insecticide
- Teinte suivant nuancier lasure.

Rendement
10 m²/kg

Utilisations recommandées :

Pour tous travaux intérieur et extérieur de finition satinée, haut de gamme, spécialement pour boiserie en menuiserie générale

SOLVA CHLOR

Définition du produit :

Peinture mono composante, à base de caoutchouc modifié, traitée à la paraffine, spécialement pour piscine.

Principales qualités :

- Grande résistance mécanique et chimique (contact accidentel).
- Grande résistance à l'abrasion.
- Imperméabilise le support.
- Résistance à l'eau de mer et à l'eau chlorée.
- Couleur bleu et autre, sur nuancier RAL.

Rendement
5 à 6 m²/kg

Utilisations recommandées :

SOLVA CHLOR en tant que primaire et finition est spécialement recommandé pour les piscines, magasins de stockage et complexes pharmaceutiques.

Le support doit être sec, propre et cohérent.

SOLVALKYDE PRIM :

Définition du produit :

Peinture d'impression et de sous-couche polyvalente en phase solvant mono composant, à base de résines alkydes.

Principales qualités :

- Consolide et uniformise les fonds poreux, absorbants et farineux.
- Applicable sur différents matériaux (bois, métal, plâtre...etc.).
- Haut pouvoir couvrant et garnissant.
- Ponçable.
- Très économique d'emploi et d'application.

Rendement
>
10 m²/Lt

Utilisations recommandées :

Pour tous travaux de préparation en intérieur et extérieur pour une finition haut de gamme, spécialement pour boiserie et fer (plâtre uniquement intérieur).

NE PAS UTILISER :

Sur support mal préparé (ponçage, dégraissage, époussetage...etc.).