

SATINÉ SOLVANTÉ

Laque satinée glycérophtalique d'aspect velouté.



DESTINATION

Intérieur et Extérieur.

Sur boiseries intérieures et surfaces abritées extérieures.

Subjectiles : Sur tous supports usuels du bâtiment correctement imprimés. Sur fer, prévoir au préalable une couche de Primaire Antirouille adaptée.

QUALITÉS DOMINANTES

- Peinture-laque satinée tendue à base de résine glycérophtalique.
- Bon pouvoir garnissant et une grande opacité.
- Excellent temps de reprise facilitant l'application.
- Résistance à l'abrasion humide de Classe 1²¹ (obtenue après 28j de séchage) : entretien très facile.

MISE EN ŒUVRE

Respecter le D.T.U. 59-1

Les supports doivent être sains, secs, dépoussiérés, cohérents et très propres. Appliquez une couche d'impression et/ou sous-couche adaptée au support.

Fonds peu poreux et anciennes peintures bien adhérentes : Pour les anciennes peintures, poncez légèrement et époussetez. Lessivez et rincez si nécessaire. Imprimez les fonds peu poreux avec la Sous-Couche Travaux Courants ou la Sous-couche d'Accrochage.

Fonds poreux ou poudreux : Imprimez avec l'Impression Solvantée diluée de 5 à 10% avec du White Spirit.

Matériel d'application : Brosse, rouleau laqueur 5mm ou 10mm, airless ou au pistolet pneumatique.

APPLICATION

Après séchage complet de la sous-couche, appliquez deux couches de Satiné Solvanté à la brosse ou au rouleau.

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Aspect : Satin velouté.

Brillance : 15 à 25UB sous 60° et 50 à 60 sous 85° (brillance obtenue au bout de 7 jours de séchage).

Rendement : 10 à 12m²/L par couche selon le matériel et la dilution choisie.

Séchage : 6h [sec au toucher].

Recouvrable : Env. 24h selon la température et le degré d'hygrométrie de l'air.

Extrait sec : 78% en poids, 58% en volume.

Densité : 1,46g/cm³.

Nettoyage des outils : Au White Spirit.

Conditionnement : 1L, 2.5L et 5L.

Conservation : 1 an en emballage d'origine non entamé.

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Mise à la teinte : Toutes les teintes Ressource (existe en 5 bases).

PRÉCAUTIONS

Appliquez entre +5°C et +30°C. Veuillez ne pas appliquer par humidité relative supérieure à 75%.

CARACTÉRISTIQUES RÉGLEMENTAIRES

Classification AFNOR : Famille I - Classe 4a.

COV⁽¹⁾ : Valeur limite UE de ce produit (cat A/d) : 300g/L pour 2010.

Ce produit contient max. 300g/L COV à l'emploi.

Sécurité : Se reporter à la fiche de données de sécurité (FDS), conforme à la législation en vigueur.

⁽¹⁾ Composés Organiques Volatils : directive 2004/42/CE.

⁽²⁾ Selon les normes ISO 11998 et EN 13300, le film de peinture résiste au nettoyage à l'aide d'une éponge et d'un produit ménager non agressifs. Attention toutefois au risque de lustrage sur notamment les teintes soutenues.

* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur l'échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).