

IMPRESSION EXTERIEUR BOIS

Impression microporeuse garnissante pour bois.

DESTINATION

Extérieur.

Sur surfaces verticales. Sous tous climats et atmosphères.

Subjectiles : Volets bois, menuiseries bois, anciennes peintures.

QUALITÉS DOMINANTES

L'impression Extérieur Bois (Haut Extrait Sec : à faible teneur de solvant), est une impression microporeuse pour bois. Excellent garnissant y compris sur les arêtes et laisse l'humidité s'évaporer sans cloquage ni écaillage. Adhère sur la plupart des essences de bois du marché.

MISE EN ŒUVRE

Respecter le D.T.U. 59-1

Les supports doivent être sains, secs, dépoussiérés, cohérents et très propres.

Sur bois neufs : Nettoyez les supports en utilisant des moyens mécaniques et chimiques appropriés. Vérifiez la teneur en humidité du bois : 18% maxi. Dépoussiérez les surfaces.

Sur bois exotiques : Dégraissez juste avant l'application de la couche d'Impression Extérieur Bois.

Sur bois tanniques neufs : Décoloration à l'acide oxalique ou à l'eau oxygénée.

Sur bois résineux : Grattez et nettoyez au solvant aromatique.

Pour les travaux d'entretien : Nettoyez les supports en utilisant des moyens mécaniques et chimiques appropriés.

Pour les travaux de rénovation : Sur anciens fonds partiellement ou totalement dégradés ou d'autres revêtements incompatibles : remise à nu du bois.

Matériel d'application : S'applique à la brosse, rouleau microfibre 5 ou 10mm.

APPLICATION

Appliquez une couche d'Impression Extérieur Bois pure ou diluée avec 5 à 10% de White Spirit puis 2 couches d'Extérieur Bois Mat Velouté.

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Aspect : Satiné.

Rendement : 10 à 12m²/L selon la porosité du support.

Séchage : 4h (sec au toucher).

Recouvrable : Env. 24h selon la température et le degré d'hygrométrie de l'air : < 80% en extérieur.

Extrait sec : 82% en poids, 62% en volume.

Densité : 1,47g/cm³.

Nettoyage des outils : Au White Spirit.

Conditionnement : 0.5L et 2.5L.

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Conservation : 1 an en emballage d'origine non entamé. Stockez à l'abri du gel.

PRÉCAUTIONS

Appliquez entre +5°C et +30°C. Veuillez ne pas appliquer par humidité relative supérieure à 80%. Les travaux de peinture ne devront jamais être exécutés en atmosphère susceptible de donner lieu à des condensations, ni sur des subjectiles gelés ou sur chauffés, ni non plus, de façon générale, dans des conditions activant anormalement le séchage (vent, soleil, etc...). Ne convient pas dans les cas suivants : bois fendillés ou déformés, essences de bois non répertoriées pour un usage extérieur, exsudation de bois résineux, humidité excessive du bois lors de la mise en oeuvre.

CARACTÉRISTIQUES RÉGLEMENTAIRES

Classification AFNOR : Famille I - Classe 4a.

COV⁽¹⁾ : Valeur limite UE de ce produit (cat A/h) : 750g/L pour 2010.
Ce produit contient max. 400g/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.

* 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).