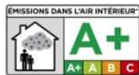


Impression Bois

Blocage des tanins du bois.



Fiche Technique N°962



DESTINATION

INTERIEUR-EXTERIEUR

Intérieur : surfaces verticales et plafonds. Dans toutes les pièces d'habitation.
Extérieur : surfaces verticales, sous tous climats et atmosphères.

Subjectiles : bois tanniques neufs ou étuvés : feuillus (chêne, châtaigner, noyer), exotiques (douglas, red cedar, niangon, méranti, limba, cohu, tali, sandragon ou fraké très utilisé dans les contreplaqués). Anciennes lasures, peintures ou vernis présentant un risque de remontée de tanins.

QUALITÉS DOMINANTES

Impression spécialement étudiée pour bloquer la remontée des tanins des bois neufs ou étuvés. Sa bonne opacité, sa rapidité de séchage et de recouvrement en font un produit remarquable. Cette impression ne projette pas et s'applique aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur.

MISE EN ŒUVRE

Respecter le D.T.U. 59-1

PRÉPARATION DES FONDS

Les fonds doivent être parfaitement dépoussiérés, secs, cohérents et très propres. Nettoyer les supports avec des moyens mécaniques ou chimiques appropriés.

MATÉRIEL D'APPLICATION

S'applique à la brosse ou au rouleau microstar 10 mm (ref.4051002).

TYPES DE SUPPORTS	PRÉPARATION
Fonds peu poreux	Diluer avec de 0 à 5% d'eau.
Fonds non absorbants	Ne pas diluer.

APPLICATION

Appliquer une couche d'Impression Bois pure ou diluée avec 0 à 5% d'eau.

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Aspect	Mat
Rendement	8 à 10m ² /L par couche selon la porosité du support.
Séchage	30 minutes environ.
Recouvrable	Env. 12h (selon la température et le degré d'hygrométrie de l'air).
Extrait sec	57 % en poids, 45% en volume.
Nettoyage des outils	A l'eau.
Densité	1,42
Conditionnements	Boîtes métalliques de 0.5L et 2,5 L.
Conservation	1 an en emballage d'origine non entamé.

PRÉCAUTIONS

Ne pas appliquer par température inférieure à + 5°C ou supérieure à +30°C et par humidité relative supérieure à 80%. Ne pas appliquer en extérieur si une averse menace ou en plein soleil. Ne pas teinter le produit.
Stocker à l'abri du gel.

CARACTÉRISTIQUES RÉGLEMENTAIRES

CLASSIFICATION AFNOR	Famille I – Classe 7b2
COV (1)	Valeur limite UE de ce produit (cat A/g) : 30g/L pour 2010. Ce produit contient max. 15g/L COV à l'emploi.
SÉCURITÉ	Se reporter à la fiche de sécurité (FDS), Conforme à la législation en vigueur.

(1) Composés Organiques Volatils

* 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).

Impression Bois

FT N° 962 Edition 12 Avril 2016. Cette fiche technique annule et remplace les précédentes éditions relatives au même produit. L'évolution des techniques étant permanente, il appartient à notre clientèle de vérifier, avant toute mise en œuvre, auprès de nos services, que la présente fiche technique n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

Document consultable sur notre site www.ressource-peintures.com
2/2

