



# DECOLUX BOIS

FICHE N° A 12

## Définition

Peinture laque microporeuse, satinée tendue, à base de résines acryliques et polyuréthanes, en phase aqueuse, pour décorer et protéger le bois.

## Destination

A l'intérieur ou à l'extérieur, en travaux neufs et en rénovation sur toutes les qualités de bois. S'utilise en couche d'impression et de finition.

## Qualités

Microporosité constante, supprimant les risques de cloquage ou d'écaillage, garantissant une parfaite tenue dans le temps. Imperméabilité aux eaux de ruissellement. Aspect d'une laque traditionnelle. Excellente résistance aux intempéries et aux ultraviolets. Très grande facilité de mise en œuvre.

Laque sans odeur permettant une réutilisation immédiate des locaux. Très faible teneur en COV.

## Application

A la brosse ou au rouleau spécial acrylique, ou au pistolet 'Airless'.

Sur bois nus : 1° couche diluée de 5 à 10% ; 2° couche diluée de 0 à 5% ; 3° couche non diluée.

Sur bois imprimés : 1° couche diluée de 0 à 5% ; 2° couche non diluée.

En entretien : Une couche non diluée.

## Mise à la teinte

Toutes teintes de notre nuancier 1.000 teintes avec le système TECHNOCOLOR, ou avec des colorants concentrés pour les tons pastels.

## Recommandations

DECOLUX BOIS s'applique sur des supports propres, secs, sains et parfaitement adhérents, préalablement préparés dans le respect des directives du DTU 59.1. Eviter toute application sur des bois dont le taux d'humidité est supérieur à 17%, ou ayant un pH supérieur à 11. Lessivage ou ponçage des anciennes peintures bien adhérentes. Décapage des peintures farinantes, écaillées ou peu adhérentes.

COMPOSITION	Liant : Résines acryliques et polyuréthanes. Pigment : Oxyde de titane rutile traité. Solvant : Eau
IDENTIFICATION	Classification AFNOR Famille I, classe 7b2/6a - pH : $8 \pm 1$ - Densité à 20°C : $1,33 \pm 0,1$ - Extrait sec à 105°C : $1,59\% \pm 2\%$ - Cendres à 450°C : $30\% \pm 2\%$ - Finesse de broyage : 9/10 - Viscosité à 20°C : 60 poises - Taux de brillance : 37% sous 60°
CARACTÉRISTIQUES	Rendement : 12 à 14 m <sup>2</sup> par litre et par couche, selon la porosité et la structure du support. Séchage : hors poussières en 1 heure ; Sec en 3 à 4 h. (avec T° = 20°C et HR = 70%) ; Recouvrable après 12 heures.
DILUTION	DECOLUX BOIS est prêt à l'emploi. Lors d'application au pistolet, ajouter 2 à 3% d'eau.
NETTOYAGE DU MATÉRIEL	A l'eau, immédiatement après utilisation.
CONDITIONNEMENT	Emballages de 1 litre, 3 litres et 10 litres.
STOCKAGE	Un an, en emballage d'origine hermétiquement fermé, conservé dans un lieu tempéré.
CLASSIFICATION COV	Valeur limite UE pour un produit (Cat A/d) : 130 g/l (2010) Ce produit contient maximum 10 g/l COV. Fiche de sécurité sur notre site <a href="http://www.chabaud.com">www.chabaud.com</a>