

AFNOR NF T 36-005 : Famille 1 Classe 7b2

**SANS ODEUR DE SOLVANT**

**HAUT BRILLANT**

**BONNE RESISTANCE**

**FACILEMENT APPLICABLE**

## VERNIS BRILLANT DE DECORATION ACRYLIQUE POUR BOIS

### DESCRIPTION

Vernis de protection et décoration brillant à base de copolymères acryliques en émulsion. Convient pour travaux d'intérieurs et extérieurs, pour le traitement des menuiseries.

En extérieur : tous les bois, y compris les bois toxiques. En intérieur : boiseries, meubles, planchers, etc. Conserve le dessin du bois, très résistant aux intempéries et aux rayonnements UV.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

#### Aspect du film

Brillant  
Selon NF DTU 59.1

#### Brillant Spéculaire

à 60° : 80 à 90 ub  
à 85° : 95 à 100 ub

#### Rendement

10 à 12 m<sup>2</sup>/L selon le support

#### COV

Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/d) : 30 g/L  
Contient au maximum 4 g/L

#### Nettoyage

Eau

#### Abrasion humide

Norme NF EN 13300 : Classe 1  
(perte d'épaisseur < 5µm après 200cycles)

#### Temps de séchage

Sec au toucher : 2h  
Recouvrable : 12h

#### Extrait sec

En poids : 35%  
En volume : 33%

#### Densité

à 20°C : 1,04

#### Hygiène et sécurité

Produit non toxique  
Concept Haute Qualité  
Environnementale  
Voir Fiche de Sécurité

#### Conditionnement

0,75L 2L

#### Conservation

6 mois dans son emballage d'origine fermé, à l'abri du gel et des fortes chaleurs

### MISE EN ŒUVRE

Application à la brosse, au rouleau ou au pistolet de préférence sans dilution. Pour une belle finition, deux couches sont conseillées.

Le support doit être sec et exempt de graisse, préparé selon NF DTU 59.1. Veillez à éliminer les anciennes couches non adhérentes et à dépoussiérer.

L'humidité du support ne doit pas dépasser les 5% ; La température du local doit être de minimum 5°C ; L'humidité relative ne doit pas dépasser les 65%.

**DRAGOPAINT - Avenue de l'Europe, 42 - 7080 FRAMERIES - [contact@dragopaint.be](mailto:contact@dragopaint.be)**