

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

**GRANDE DURABILITE**

**BON POUVOIR COUVRANT**

**HAUTEMENT LESSIVABLE**

**FACILEMENT APPLICABLE**

## LAQUE SATINEE DE DECORATION

### DESCRIPTION

Laque protectrice et décorative satinée à base de résines alkyde uréthanes.  
Convient pour travaux d'intérieurs et extérieurs des métaux et boiseries (huisseries, menuiseries, portes...);  
Résiste aux griffes et aux intempéries. Excellent pourvoir couvrant.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

#### Aspect du film

Satin  
Selon NF DTU 59.1

#### Brillant Spéculaire

à 60° : 30 à 40 ub  
à 85° : 60 à 70 ub

#### Rendement

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

#### COV

Conforme à la Directive  
Européenne 2004/42/CE  
Selon EN ISO 11890-2  
Contient au maximum 275 g/L

#### Opacité

Norme NF EN 13300 : Classe 3  
*Opacité / 95% et < 98%*

#### Abrasion humide

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

#### Temps de séchage

Sec au toucher : 6h  
Recouvrable : 24h

#### Extrait sec

En poids : 64%  
En volume : 43%

#### Densité

à 20°C : 1,43

#### Hygiène et sécurité

Voir Fiche de Sécurité

#### Conditionnement

0,75L, 2L, 5L

#### 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 un bon fini, 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 dépeussier. Il est recommandé de fixer les fonds poreux et pulvérulents avec le fixateur à l'eau DRAGOPAINT, et de dépolir les surfaces brillantes.

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)**