

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

GRANDE DURABILITE

BON POUVOIR COUVRANT

HAUT BRILLANT

FACILEMENT APPLICABLE

LAQUE DE DECORATION

DESCRIPTION

Laque protectrice et décorative brillante à base de résines glycérophaliques et uréthannes. Convient pour travaux d'intérieurs et extérieurs des métaux et boiseries (huisseries, menuiseries, portes...); Résiste aux griffes et aux intempéries.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect du Film

Brillant
Selon NF DTU 59.1

Brillant Spéculaire

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

Rendement

10 à 12 m²/L selon le support

COV

Conforme à la Directive Européenne 2004/42/CE
Selon EN ISO 11890-2
Contient au maximum 300 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 : 56%
En volume : 43%

Densité

à 20°C : 1,180

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 dépoussiérer. Il est recommandé de dépolir les surfaces brillantes, et d'appliquer au préalable un primer adéquat.

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