

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

SANS ODEUR DE SOLVANT

BON POUVOIR COUVRANT

ASPECT MAT

FACILEMENT APPLICABLE

LAQUE MAT DE DECORATION ACRYLIQUE

DESCRIPTION

Laque protectrice et décorative mat à base de copolymères acryliques en émulsion.
Convient pour travaux d'intérieurs et extérieurs des métaux et boiseries (chassis, portes, meubles...);
Résiste aux griffes et aux intempéries.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect du film

Mat
Selon NF DTU 59.1

Brillant Spéculaire

à 60° : 1,5 à 2,5 ub
à 85° : 4,7 à 5,2 ub

Rendement

6 à 8 m²/L selon le support

COV

Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/d) : 130 g/L
Contient au maximum 30 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 : 2h
Recouvrable : 12h

Extrait sec

En poids : 54,5%
En volume : 47%

Densité

à 20°C : 1,65

Hygiène et sécurité

Produit non toxique
Concept Haute Qualité
Environnementale
Voir Fiche de Sécurité

Conditionnement

0,75L 2,5L 5L 15L

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. Sur métal une couche du primer anti-rouille DRAGOPAINT est souhaitable.

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 avant application. Le produit à une très bonne adhérence sur PS, PA, PET, PC, ABS et PVC (dur), mais n'adhère pas sur PE et PP.

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