

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

GRANDE DURABILITE

HAUTEMENT LESSIVABLE

RESISTE A L'EAU

FACILEMENT APPLICABLE

Vernis hautement résistant à l'eau et aux intempéries.

DESCRIPTION

Vernis pour bois brillant à base de résines glycérophaliques et uréthannes. Convient pour travaux d'intérieurs et extérieurs, pour le traitement des menuiseries. Film durable et dur, hautement lessivable. Protection longue durée. Vernis spéciale résistant à l'eau. Prêt à l'emploi.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect du film

Brillant
Selon NF DTU 59.1

Brillant Spéculaire

à 60° : 90 à 100 ub
à 85° : 90 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 375 g/L

Nettoyage

White spirit

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 : 58%
En volume : 56%

Densité

à 20°C : 0,93

Hygiène et sécurité

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 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, à poncer et à dépoussiérer.

L'humidité du support ne doit pas dépasser les 5% ; La température du local doit être de minimum 15°C ; L'humidité relative ne doit pas dépasser les 65%.

DRAGOPAINT - Avenue de l'Europe, 42 - 7080 FRAMERIES - contact@dragopaint.be