

VERNIS UNIVERSEL®

Vernis incolore très brillant



DÉFINITION

Vernis à base de résine glycérophtalique

LOCALISATION

Extérieur, intérieur

UTILISATION

Boiseries, menuiseries et meubles

PROPRIÉTÉS

Très brillant | Feuil garnissant, souple, tendu

DESRIPTIF

SUBJECTILE	ASPECT DE SURFACE INITIAL	TRAVAUX PRÉPARATOIRES ET D'APPRETS	TRAVAUX DE FINITION
Bois résineux(*)	Neuf	Brossage, ponçage époussetage, lavage 1 couche VERNIS UNIVERSEL dilué à 20%	2 couches VERNIS UNIVERSEL En montagne ou au bord de la mer, il est vivement conseillé d'appliquer 3 à 4 couches VERNIS UNIVERSEL
Bois feuillus	Neuf	Brossage, ponçage 1 couche VERNIS UNIVERSEL dilué à 10%	
Bois exotiques	Neuf	Brossage, ponçage 1 couche VERNIS UNIVERSEL dilué à 10%	
Bois agglomérées	Neuf	Après un essai préalable, 1 couche VERNIS UNIVERSEL dilué à 10% après ponçage et époussetage	
Bois résineux exotiques et bois agglomérés, contre-plaqués ou lattés	Entretien : Vernis en bon état, dégradation limitée (écaillage, cloquage) ou en mauvais état	Décapage au DÉCAPANT ATTILA Lessivage, rinçage, si le vernis a un aspect gras Dans tous les cas ponçage, époussetage, 1 couche VERNIS UNIVERSEL dilué à 5%	

(*) = Si des exsudations importantes se produisent, prévoir un nettoyage avec DILUANT CELREX 3391



VERNIS UNIVERSEL®

Vernis incolore très brillant



MATÉRIEL D'APPLICATION

Brosse, pistolet pneumatique

DILUTION

DILUANT CELREX 3391

APPLICATION

Brosse :

Appliquer régulièrement le vernis, lisser dans le sens des fibres de bois, éviter toute sur-épaisseur de vernis

Pistolet :

Appliquer en voiles minces en évitant toute surcharge

RENDEMENT

Sur fonds lisses 10 à 12 m²/L par couche

DÉLAI DE RECOUVREMENT

24 heures à 20°C et 60% d'humidité relative

NETTOYAGE DU MATÉRIEL

DILUANT CELREX 3391

PRÉCAUTION A OBSERVER

Ne pas vernir sur bois dont la teneur en humidité est supérieure à 18% en poids. Sur contre-plaqués et agglomérés, procéder à un essai afin de s'assurer qu'il ne se produit pas de réaction néfaste avec la colle utilisée pour la fabrication du support

CONDITIONNEMENT

1L et 4,5L

FICHE TECHNIQUE

Présentation :

Vernis incolore

Aspect :

Brillant

Degré de brillant :

85 – 100 G.U. sous angle 60°

Densité :

0,90 ± 0,02

Viscosité C4 à 20 °C :

105 ± 5 secondes

Liant :

Résine glycérophtalique

Extrait sec en poids :

46 ± 1 %

Séchage à 20°C et 65% HR :

HP : 1 - 3 h ; Sec : 4 – 6 h ; Recouvrable après 24 h

Lavabilité et lessivabilité :

Très bonne

Les conseils donnés, notamment pour ce qui concerne les travaux d'entretien, n'ont qu'une valeur indicative et ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds du chantier à mettre en peinture. Il appartient donc à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de contacter nos services techniques pour de plus amples informations.

