

VERNIS UNIVERSEL®

Vernis incolore très brillant

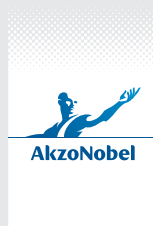


DÉFINITION	Vernis à base de résine glycérophtalique
LOCALISATION	Extérieur, intérieur
UTILISATION	Boiseries, menuiseries et meubles
PROPRIÉTÉS	Très brillant Feuil garnissant, souple, tendu

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.

