

## DESCRIPTION

### I.1.NATURE

Vernis transparent teinté brillant, à base de résine glycérophthalique modifiée.

### I.2.DOMAINE D'UTILISATION

**Destination :** S'applique à l'intérieur comme couche de finition sur tout support en bois exposé aux agressions atmosphériques, marines & continentales.

**Support :** Bois de tous type

### I.3.APTITUDE D'USAGE

Séchage très rapide  
Finition très brillante  
Contient un puissant anti ultraviolet  
Lessivable

Bonne résistance aux solvants usuels  
Excellente résistance à l'humidité  
Résistance mécanique remarquable

## IDENTIFICATION DU PRODUIT

### II.1. CLASSIFICATION

Famille I ; Classe 4

NF T 36-005

### II.2. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Extrait sec	(52± 5) %, après 1h de traitement thermique à 125°C	NF T 30-011
Densité à 20°C	0,92± 0,05	NF T 30-20
Viscosité à 20°C	(100±5)s, sur coupe AFNOR N°4	ISO 2431-1984
Présentation du produit en pot	Liquide	
Point d'éclair	>40°C	ISO 3679-1983
Séchage à l'air	Sec au toucher : 4 à 6h Dur : 12h Hors poussières : 2h	NF T 30-037
Rendement superficiel spécifique	Rendement théorique : 10 à 12m <sup>2</sup> /Kg	NF T 30-073
Epaisseur du film sec	30 à 40 µm	
Aspect du film sec	Brillant	NF T 30-064
Teinte	Acajou, Teck, Acajou rougeâtre, Merisier Noyer .....	

### II.3. DUREE DE CONSERVATION

12 mois, en emballage d'origine hermétiquement fermé, à l'abri de toute source de chaleur et de l'humidité



## MISE EN OEUVRE

### III.1. PREPARATION DU SUPPORT

#### BOIS BRUT

Poncer & dépolir le bois  
Prévoir un dégraissage soigneux pour les bois résineux (sapin ; pin...) & exotique.  
Pour obtenir un haut niveau de finition, appliquer la teinte « LAZURE G4 » au choix ou « PREVEASURE G4 ».

#### BOIS VERNIS

Poncer au papier verre. Si l'ancien vernis est écaillé, décapé à l'aide de notre « DECAPANT G4 ».

### III.2. APPLICATION DU PRODUIT

#### III.2.1. DILUTION

**Produit à appliquer à la brosse :** Dilution avec « DILUANT MARINE » à raison de 5% en masse par rapport au vernis.

**Produit à appliquer au pistolet :** Dilution avec « DILUANT MARINE » à raison de 15 à 20% en masse par rapport au vernis.

#### III.2.2. APPLICATION

VERNIS MARINE EXPORT s'applique en 2 à 3 couches à 12 h d'intervalle.

#### III.2.3. MATERIEL D'APPLICATION

Brosse

Pistolet

#### III.2.4 NETTOYAGE

Nettoyer immédiatement à l'aide de « DILUANT MARINE »

## IV. CONDITIONNEMENT

Emballage Métallique: 0,5 ; 1 ; 2,5L

## V. HYGIENE ET SECURITE

Produit inflammable  
Appliquer le produit dans une atmosphère bien aérée  
Ne pas manger, boire ou fumer pendant l'application  
Utiliser à l'écart des aliments y compris ceux des animaux  
Conserver hors portée des enfants

*Les présentes spécifications et recommandations sont les résultats de nos analyses et essais au laboratoire. Pour de plus amples informations, veuillez contacter notre service technique.*