



# KERLYVETHANE



## VERNIS ALKYDE BRILLANT

### SUPPORTS

**KERLYVETHANE** s'applique sur tous supports bois (bois tropicaux, faire essai au préalable) conformément au D.T.U 59.1.

Dans tous les cas, le support devra être impérativement propre, dégraissé et sec

### PROPRIETES

**KERLYVETHANE** est un vernis mono composant à base de résine alkyde, modifiée uréthane, ce qui lui confère :

- une bonne résistance aux conditions climatiques
- une qualité de finition exceptionnelle: film souple, tendu et brillant

Classification AFNOR : NFT 36005 Famille I classe 4 a

### RECOMMANDATIONS PARTICULIERES

Les supports seront conformes aux prescriptions du D.T.U 59.1

Température d'application minimum : 10°C

Température d'application maximum : 35°C

Nos indications et recommandations sont données à titre indicatif, si un doute persistait dans la mise en œuvre du produit à appliquer, consultez notre service technique.

### MODALITES D'APPLICATION

Brosse, rouleau : prêt à l'emploi.

Pour obtenir un excellent résultat, appliquer en 3 couches très fines sur support neuf :  
Poncer à l'abrasif fin entre chaque couche

### NETTOYAGE DU MATERIEL

Au **KERLYDIL 80**

## **CARACTERISTIQUES D'IDENTIFICATION**

Classification NF T 36005 Famille I Classe 4a

COV : Valeurs limites UE pour ce produit (cat Ae) 400 g/L (2010) soit 361 g/l pour kerlyvéthane

**-Extrait sec en poids :** 62% $\pm$  0,02%

**- Masse volumique à 23° C :** 0,95 $\pm$  0,02 g/cm<sup>3</sup>

**- Aspect du feuil sec :** Brillant ou satin

**- Rendement :** 10 à 15 m<sup>2</sup>/L selon porosité du support

**- Viscosité :** Liquide

**Temps de séchage variable en fonction de la température et de l'hygrométrie :**

Hors poussière : 1 heure ; Recouvrable : 12 heures ; Dur : 48 Heures à 20°C et 65%

## **TEINTES - CONDITIONNEMENT - CONSERVATION**

Teintes : Incolore

Conditionnement : 1L, 3 L et 15 L net

Conservation : Un an en emballage d'origine non entamé  
Craint le gel au séchage comme au stockage

## **HYGIENE ET SECURITE**

### **INFLAMMABLE**

Se conformer à la fiche de données de sécurité **KERLYVETHANE**

Cette notice annule et remplace tout document déjà paru concernant ce produit. Assurez-vous avant toute mise en œuvre que cette fiche n'ait pas été modifiée par un exemplaire plus récent.



11 RUE EDOUARD BRANLY - ZAE SAINT ELOI  
86000 POITIERS  
Tél : 05 49 44 23 44  
Fax : 05 49 44 23 03  
Mail : info@kerlys.com  
Internet : www.kerlys.com