



## Vernis alkyde brillant



### DEFINITION

Vernis brillant transparent à base de résines alkydes longues en huile pour la protection du bois.

### DOMAINES D'EMPLOI

- Intérieur.
- Extérieur.
- Sur boiseries, meubles ou autres objets en bois.

### SPECIFICITES

- Vernis transparent protégeant le bois tout en valorisant sa texture.
- Très bon durcissement.

### POINTS FORTS

- Résiste aux conditions climatiques difficiles (3 couches).
- Très bonne résistance aux frottements.

### CARACTERISTIQUES

Aspect du film sec :	Brillant.
Brillant spéculaire (suivant norme ISO 2813) :	> 85 % sous 60°
Extrait sec en volume (transparent) :	55 (± 2) %
Extrait sec en poids (transparent) :	63 (± 2) %
Densité (masse volumique à 20 °C) :	0,94 (± 0.05) g/cm <sup>3</sup>
Point éclair :	42 °C
Rendement moyen :	15 m <sup>2</sup> /L selon la nature du support
Temps de séchage (à 23° et 50% d'humidité rel.) :	Le séchage peut être plus long en fonction de la nature du bois et de l'humidité relative. Sec au toucher : 6 heures
Redoublable :	24 heures
Teintes :	Transparent.
Conditionnements :	1 L - 5 L.



## MISE EN ŒUVRE

**Supports admissibles :** Tous bois bruts lasurés, vernis en bon état.

**Préparation des fonds :** Les supports devront être préparés conformément aux dispositions de la norme NF P 74.201-1 et 2 (DTU 59.1).

**Systèmes d'application :**

### TRAVAUX NEUFS

- Ponçage, époussetage, dégraissage.
- Gratter puis isoler les nœuds et poches de résines des bois résineux à l'aide d'un produit adapté (gomme laque).
- Dégraissage des bois tropicaux (Sipo, Niangon...) au solvant Naphta.

Application 1ère couche : 1 couche de PAN SUPER BRILLANT dilué à 5% de White Spirit.

Finition extérieure : 2 couches de PAN SUPER BRILLANT pur.

Finition intérieure : 1 couche de PAN SUPER BRILLANT pur.

### TRAVAUX D'ENTRETIEN

Anciennes lasures en bon état : lavage, séchage, ponçage, époussetage.

Anciennes peintures, anciens vernis ou lasures en mauvais état : décapage, rinçage.

Application 1ère couche : 1 couche de PAN SUPER BRILLANT dilué à 5% de White Spirit.

Finition extérieure : 2 couches de PAN SUPER BRILLANT pur.

Finition intérieure : 1 couche de PAN SUPER BRILLANT pur.

Dans tous les cas, le nombre de couches sera de :

Extérieur : 3 couches.

Intérieur : 2 couches.

**Matériel d'application :** Brosse, rouleau poils ras, pistolet.

**Dilution :** 0 à 5% de white spirit.

**Nettoyage du matériel :** White spirit.

## OBSERVATIONS

**Conditions limites d'application :** En intérieur, température supérieure à 8°C et humidité relative inférieure à 65%.

En extérieure, température entre 5 et 35°C et humidité relative inférieure à 80%.

Ne pas appliquer sur bois humides, ou sur bois exsudant des huiles anti-siccatives.

**Nota :** Un ponçage est conseillé entre chaque couche. Appliquer une couche supplémentaire sur les surfaces horizontales et très exposées.

## CLASSIFICATION

**AFNOR :** NF T 36-005 - Famille I - Classe 4a.

**COV :** Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/e) : 400 g/l (2010).

Ce produit contient maximum 400 g/l COV. Les valeurs COV indiquées tiennent compte des diluants éventuels préconisés sur notre fiche descriptive.

## CONSERVATION

- 18 mois en emballage hermétique d'origine non ouvert.

## HYGIENE ET SECURITE

- INFLAMMABLE.
- Ne pas respirer les vapeurs : En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié.
- En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.
- La fiche de données de sécurité est disponible sur le site [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)
- La fiche technique est disponible sur le site : [www.sigmacoatings.fr](http://www.sigmacoatings.fr).

Oui à la peinture citoyenne