

Vernis alkyde brillant



DÉFINITION

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.

SPÉCIFICITÉS

- 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.

CARACTÉRISTIQUES

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

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

- 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
- La fiche technique est disponible sur le site : www.sigmacoatings.fr.

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 1^{re} 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 1^{re} 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.

Emission dans l'air intérieur :



CONSERVATION

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



PPG AC FRANCE

Immeuble Union Square - 1, rue de l'Union - 92565 Rueil-Malmaison Cedex

T 01 57 61 00 00 F 01 57 610 610

Siret : 41 30492 042 000 10. Edition : Mars 2017

sigmacoatings.fr