

Vernis PU Intérieur / extérieur



- **Vernis incolore brillant mono-composant à base de résines polyuréthanes**
- **Destinations :**
 - Protection et décoration de la plupart des bois et dérivés
 - Travaux neufs et de rénovation
- **Propriétés :**
 - Vernis polyuréthane mono-composant combinant les propriétés des vernis polyuréthanes bi-composants et celles des vernis cellulosiques
 - Vernis polyvalent, facile à utiliser, avec un séchage rapide, une bonne résistance aux agressions physico-chimiques et bonne résistance à l'abrasion et aux chocs
- **Classification :** AFNOR NFT 36-005 : famille I - classe 6a

Caractéristiques

- **Masse volumique :** $0,92 \pm 0,05 \text{ g / cm}^3$
- **Aspect du film :** brillant
- **Rendement :** 16 m²/l
- **Temps de séchage :**
 - à 23 °C et 65% H.R.
 - 30 à 45 min
- **Extrait sec pondéral :** $40 \pm 3\%$
- **Teinte :** incolore
- **Conditionnement :** 750 ml
- **Conservation :** 1 an en emballage d'origine hermétique à l'abri du gel et de fortes chaleurs

Conseils de mise en œuvre

- **Supports :** état et qualité conformes au DTU 59.1
- **Supports non revêtus :** bois et dérivés sauf bois à comportements singuliers (iroko, teck...)
- **Supports revêtus :** bois revêtus d'ancien vernis ou lasures adhérentes
- **Incompatibilités connues :** bois ciré ou ayant reçu un traitement aux silicones
- **Préparation des surfaces :** conformément aux règles de l'art et aux textes en vigueur (CPS et DTU-59/1) auxquels s'ajoutent des préparations particulières
- **Bois non revêtus :** dégraissage et élimination des exsudations de résine au Diluant PU
- **Bois revêtus :** matage des surfaces brillantes ou satinées par ponçage
- **Bois cirés :** élimination des cires par ponçage ou décapage
- **Nombre de couches :** 20 couches

Conditions d'application

- **Préparation du produit :** mélanger les deux composants
- **Délai de mûrissement :** attendre 15 min avant utilisation
- **Conditions d'application :** conformes au DTU 59.1
- **Dilution et nettoyage des outils :** Diluant PU
- **Taux de dilution :**
 - Brosse, rouleau : 0 à 5%
 - Pistolet : 10 à 15%
- **Intervalle entre couches :** 3 heures
- **Température d'application :** minimum : 3 °C, maximum : 35°C

Système d'application

Support	Travaux préparatoires	Finition
Bois nu	Ponçage, époussetage	Peut recevoir : Vernis PU, Vernis Extérieur 707, Vernis Marin, Vernis Mogador ou un vernis synthétique mat
Bois revêtu d'un ancien vernis ou lasure adhérente	Elimination des anciens vernis ou cires par ponçage ou décapage	

Précautions

- Eloigner des sources d'inflammation
- Appliquer sous une ventilation appropriée
- Eviter toute inhalation prolongée
- Utiliser une protection respiratoire si nécessaire