

Vernis PP Extra Fond dur / Saturateur

**Caractéristique :**

EPIFANES VERNIS PP EXTRA est un vernis polyuréthane à deux composants employé en fond dur (sealer) sur tous types de bois, y compris les bois tropicaux tels que le teck ou l'iroko. Filtre UV
Apportant une excellente résistance à l'abrasion, la rayure et d'une manière générale à toutes les agressions physico-chimiques, le VERNIS PP EXTRA s'applique aussi bien en intérieur qu'en extérieur.

Mode d'emploi :

Peut être employé comme finition intérieure sur tout type de bois, les portes, les charpentes et fournitures de cuisine, etc. Utilisé idéalement comme couche d'entretien sur des systèmes de vernis bi-composant intérieurs existants et propres. Pour une bonne résistance contre les UV en extérieur, il est nécessaire que ce vernis soit recouvert avec un minimum de trois couches d'EPIFANES Vernis polyuréthane (bi-composant) ou d'EPIFANES Vernis Marin (mono-composant). Mélanger 1 pour 1 en volume. La durée de vie du mélange est de 8 heures à 20°C (70°C). La température d'application doit être comprise entre 15°C et 27°C (60°F et 80°F).

Caractéristiques techniques :

- NATURE :	Alkyde / isocyanate
- MELANGE	1 pour 1 en volume
- TEMPS D'INDUCTION	15 minutes à 20°C
- DILUTION	5 à 10% de DILUANT PP
- POT LIFE à 20°C	8 heures
- SECHAGE à 18°C	12 heures
- RENDEMENT THEORIQUE	14 m ² / litre de mélange
- EPAISSEUR PRECONISEE	80-90 microns film humide par couche 35-40 microns film sec par couche

Emballage :

Kit de 2 litres (composant A 1 litre, composant B 1 litre)
Kit de 10 litres (composant A 5 litres composant B 5 litres)