



AS---M333

Huile pour meubles

Principales caractéristiques du produit:

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Mélange d'huiles ayant un effet protecteur • Idéal pour le vernissage et l'entretien périodique du mobilier de jardin et des surfaces particulièrement exposées à la dégradation par les agents atmosphériques (exple : pergolas, plancher extérieur) | <ul style="list-style-type: none"> • Application simple et rapide • Riche en cires qui donnent à l'ouvrage fini un bon pouvoir hydrofuge et un effet doux au toucher • Entretien facile |
|--|--|

Version :

/----- Transparente

Domaine d'utilisation :	Vernissage et entretien d'articles en bois
Méthode d'application:	Chiffon
Préparation du produit :	prêt à l'emploi

Caractéristiques physico chimiques

Extrait sec (%)	70 ± 1
Masse volumique (g/cm ³)	0,920 ± 0,030
Viscosité DIN 4 à 23°C	35 ± 5

Caractéristiques d'application

Nombre de couches	Au moins 2 couches
Quantité conseillée	max: 20 g/m ²
Rendement au m ²	40 - 50 m ² /lt

Séchage à 20°C et humidité entre 45 et 65%: 20 g/m²

Hors poussière	1 h
Manipulable	8 h
Revernissable avec le même	8 h

Préparation du support:

Effectuer éventuellement un ponçage du bois brut au grain 150. Appliquer directement l'AS---M333 au moyen d'un chiffon imbibé de produit, sans faire d'épaisseurs
 Pour l'application sur bois déjà vernis il est indispensable d'effectuer un égrenage préventif en enlevant les vieux de vernis dégradés

Note :

- En cas d'application sur des ouvrages exposés à l'extérieur on conseille d'effectuer un entretien annuel avec une couche de AS---M333.
- Les résidus de l'AS---M333(ainsi que les déchets lors d'une application au pistolet) comme pour tous les produits synthétiques, peuvent être sujets à des phénomènes d'auto combustion. A la fin de chaque journée de travail, un nettoyage soigné doit être effectué ; en récupérant les résidus de pistilage dans les ventilations, dans les différentes parties de la cabine du sol et des filtres. Rassembler tous les déchets et matériaux imprégnés de produits (filtres, chiffons) dans un récipient rempli d'eau placé à l'extérieur. Eviter l'utilisation de cabines sèches, préférer les cabines à rideau d'eau.