



## DEKS OLJE® D.2 VERNIS BRILLANT INTÉRIEURS ET EXTÉRIEURS

Description du produit	Finition pour bois exotiques à base de résines alkydes spécialement développées pour la marine.
Propriétés	<ul> <li>Film résistant et souple qui évite les risques de cloquage, de faïençage ou d'écaillage.</li> <li>Aspect brillant et durable.</li> <li>Vernis transparent fluide – ne masque pas le veinage du bois.</li> <li>Assure une protection longue durée grâce à la présence d'agents anti-UV.</li> <li>Entretien facile par simple nettoyage régulier des surfaces à l'eau douce.</li> <li>Très bonne résistance à l'abrasion sèche et humide (en particulier à l'eau salée).</li> </ul>
Destinations	<ul> <li>Extérieur.</li> <li>Bois exotiques (Teck, Ipé, Acajou, Movingui,) neufs ou vieux.</li> <li>Intérieur : lambris, portes, fenêtres</li> <li>Horizontale – verticale.</li> <li>Sur bateau le D2 s'utilise pour tous les travaux au-dessus de la ligne de flottaison.</li> </ul>
Caractéristiques techniques	Liant: Alkydes spéciales.  Couleur: Ambré.  Solvants: White-Spirit.  ES: 57%.  Viscosité à +18°C: 2 ± 0.5 Poises (Cône et Plateau).  Densité à +18°C: 0.91 ± 0,05.  Conditionnements: Bidons de 1 l; 2,5 l et seau de 20 l.  Délai de stockage: 2 ans en emballages hermétiques d'origine.  Conditions de stockage: À l'abri du gel et des températures élevées.  Point d'éclair: > 60°C.  Sécurité: Se reporter à la fiche de sécurité et aux textes figurant sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur.
Préparation du support	<ul> <li>Le bois doit être préalablement poncé avant le traitement au D.1*.</li> <li>Le bois doit être propre et parfaitement sec lors de l'application.</li> <li>Ne pas appliquer le D.2 par temps humide ou tard dans l'après-midi.</li> <li>Le vernis pouvant rendre la surface glissante, il est préférable, dans le cas de zones de passages, de n'utiliser que du D.1*.</li> </ul>
Mise en oeuvre	<ul> <li>Ne pas appliquer par une température ambiante inférieure à + 8°C ou supérieure à + 35°C.</li> <li>À des températures de 10-15°C, laisser sécher le D.2 plus longtemps (minimum 24 à 48 heures).</li> <li>Dans le cas d'une humidité de l'air relative trop importante (supérieure à 65%), laisser sécher plus longtemps le D.2 (au moins 24 heures).</li> </ul>
Matériel d'application	Brosse, rouleau, pinceau mousse.  Conseil: utiliser une brosse, un rouleau ou un pinceau mousse neuf qui ne sera exclusivement utilisé que pour l'application du D.2 pour éviter les défauts d'aspect.
Recommandations	• Transvaser le vernis au fur et à mesure de l'utilisation dans un récipient pour éviter les problèmes de contamination.

sciures etc...)). Si besoin, filtrer ce dernier avant utilisation.

• Ne pas appliquer le D.2 dont la boîte a été ouverte (risque d'utiliser un vernis pollué (poussières,

avant application

Application	<ul> <li>Traiter au préalable le bois avec du D.1* (voir fiche technique) et laisser sécher de 24 à 72 heures. Il faut que le bois soit sec et non collant avant d'appliquer la 1ère couche de D.2.</li> <li>Appliquer 4 à 6 couches de D.2 en fonction de l'exposition du support.</li> <li>Laisser sécher au minimum 12 heures entre chaque couche (voire au minimum 24 heures suivant la température et l'humidité relative de l'air).</li> <li>Il n'est pas nécessaire de poncer entre les couches. Cependant pour avoir un vernis encore plus éclatant, égrener l'avant dernière couche avec un papier abrasif très fin (400) trempé dans du D1. Laisser sécher la surface pendant 1 heure.</li> <li>Appliquer la dernière couche de D.2. Pour avoir une surface uniforme, vous pouvez appliquer la dernière couche avec le pinceau mousse.</li> <li>Laisser sécher 1 semaine avant mise en service.</li> <li>NB: les éclaboussures ou coulures de vernis doivent être éliminées avant que le produit ne sèche. Après séchage, les taches sont très difficiles à éliminer, aussi faut-il être très attentif et éliminer ces taches immédiatement après application.</li> <li>Selon le besoin, le produit peut-être dilué avec du White-Spirit.</li> <li>White-Spirit.</li> <li>White-Spirit.</li> <li>White-Spirit er Environ 6 heures</li> <li>Recouvrable: Minimum 12 heures</li> <li>Mise en service: 1 semaine</li> <li>La température ambiante et l'humidité relative de l'air influent sur le temps de séchage.</li> <li>Minimum 2 ans en emballage hermétique d'origine.</li> </ul>
Dilution	Selon le besoin, le produit peut-être dilué avec du White-Spirit.
Nettoyage du matériel d'application	White-Spirit.
Rendement	10 à 12 m²/litre par couche (en théorie). Le rendement pratique varie en fonction du type d'utilisation, de l'état de surface, de l'absorption du support ainsi que du mode d'application.
Séchage à 20°C	Hors poussière : Environ 6 heures Recouvrable : Minimum 12 heures Mise en service : 1 semaine La température ambiante et l'humidité relative de l'air influent sur le temps de séchage.
Stockage	Minimum 2 ans en emballage hermétique d'origine.
Sécurité	Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible (FDS) sur notre site www.owatrol.com et aux textes figurant sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur.

\* Même fabricant



