



DEKS OLJE D2

BARNIZ MARINO DE ALTO BRILLO

Descripción	Acabado para maderas exóticas, basado en resinas alquídicas, especialmente desarrollado para el sector marino.
Propiedades	<ul style="list-style-type: none">• Film resistente y flexible que evita el riesgo de ampollas, grietas o escamados.• Aspecto brillante y duradero.• Barniz fluido transparente, no enmascara la veta de la madera.• Proporciona una protección duradera gracias a la presencia de agentes anti-UV.• Fácil mantenimiento mediante una simple limpieza regular de las superficies con agua dulce.• Muy buena resistencia a la abrasión seca y húmeda (especialmente agua salada).
Destino	<ul style="list-style-type: none">• Exterior.• Maderas exóticas (Teca, Ipe, Caoba, Movingui,...) nuevas o viejas.• Interior: paneles, puertas, ventanas.• Horizontal (no transitable) y vertical.• Uso exclusivo de DEKS OLJE®D2 para todos los trabajos por encima de la línea de flotación.
Características técnicas	<p>Color: Ámbar. Disolvente: White-Spirit. ES: 57%. Viscosidad a + 18° C: 2 ± 0,5 (semifluido). Densidad a + 18° C: 0,91 ± 0,05. Envases: 1L, 2,5L y 20L. Periodo de almacenamiento: Mínimo 2 años en envases herméticos originales sin abrir. Condiciones de almacenamiento: Proteger de las heladas y las altas temperaturas. Punto de inflamación: > 60° C. Seguridad: Consultar la ficha de datos de seguridad (FDS) y los textos del envase, de acuerdo con la legislación vigente.</p>
Preparación del soporte	<ul style="list-style-type: none">• La madera nueva debe lijarse previamente antes y tratarla con DEKS OLJE®D1.• La madera debe de estar limpia y perfectamente seca durante la aplicación.• No aplique DEKS OLJE®D2 en clima húmedo o al final de la tarde.• Dado que el barniz puede ser resbaladizo sobre superficies horizontales, es preferible en este caso utilizar solo DEKS OLJE®D1. Posibilidad de convertir DEKS OLJE®D2 en antideslizante. Consúltenos.
Material de aplicación	Brocha, rodillo de lacar o spalter. Consejo: utilice una brocha o un rodillo de laca únicamente para la aplicación de DEKS OLJE®D2 para evitar defectos de apariencia.
Dilución	<ul style="list-style-type: none">• Dependiendo de la necesidad, el producto se puede diluir con White-Spirit.
Recomendaciones antes de la aplicación	<ul style="list-style-type: none">• No aplicar con temperatura ambiente inferior a + 8° C o superior a + 35° C.• A temperaturas de entre 8 y 15° C, deje que DEKS OLJE®D2 se seque más tiempo (mínimo de 24 a 48 horas).• En caso de humedad relativa alta (superior al 65%), dejar secar DEKS OLJE®D2 al menos 24 horas.
Aplicación	<ul style="list-style-type: none">• Tratar previamente la madera con DEKS OLJE®D1 (ver ficha técnica) y dejar secar de 24 a 72 horas. La madera debe de estar seca y no pegajosa antes de aplicar la 1ª capa de DEKS OLJE®D2.• Aplicar de 4 a 6 manos de DEKS OLJE®D2 según la exposición de la superficie.• Deje secar durante 12 horas entre cada capa (o incluso 24 horas con temperatura del aire y humedad relativa alta).• No es necesario lijar entre capas. Sin embargo, para obtener un acabado aún más brillante, lije la penúltima capa con una lija muy fina (400) humedecida con DEKS OLJE®D1. Y deje que la superficie se seque durante 1 hora.• Aplicar la última capa de DEKS OLJE®D2 para obtener una superficie uniforme y de alto brillo.• Dejar secar durante 1 semana antes de la puesta en servicio. <p>NOTA: las salpicaduras o goteos de barniz deben eliminarse antes de que el producto se seque. Después del secado, las manchas son muy difíciles de quitar, por lo que hay que tener mucho cuidado y eliminarlas inmediatamente después de la aplicación.</p>
Rendimiento	Teórico de 10 a 12 m ² / litro por capa. El rendimiento práctico varía según el tipo de uso, el estado de la superficie, la absorción y el soporte, así como el modo de aplicación.

Secado a 20º	Sin polvo: 6 horas aproximadamente. Repintable: Mínimo 12 horas. Puesta en servicio: 1 semana. La temperatura ambiente y la humedad relativa del aire influyen en el tiempo de secado.
Limpieza de material	White-Spirit.
Mantenimiento	Para restaurar DEKS OLJE®D2 lijar muy ligeramente la superficie con papel abrasivo de carrocería (grano 400) impregnado con DEKS OLJE®D1. Limpie la superficie con un paño sin pelusa empapado en DEKS OLJE®D1. Deje secar 24 horas y aplique 1 capa de DEKS OLJE®D2 siguiendo las recomendaciones de aplicación. Repita la operación tantas veces como sea necesario.
Almacenamiento	Almacene el producto lejos de heladas y altas temperaturas.
Seguridad	Consulte la ficha de datos de seguridad (FDS) disponible en nuestro sitio web www.owatrol.com y los textos del envase, de acuerdo con la legislación vigente. Peligroso. Observe las precauciones de uso.
Fecha de edición	Diciembre 2017

* Mismo fabricante

Owatrol® Original
es una marca



OWATROL INTERNATIONAL SLU
Barcelona - Spain
Tel. +34 93 125 88 68
Fax +34 93 106 02 13

Encuentra todas nuestras soluciones en:
www.owatrol.com