



VIDEO



DEKS OLJE D.1[®]

ACEITE SATURADOR PARA MADERA

Descripción	DEKS OLJE [®] D.1 es un aceite que satura la madera, nutriéndola con aceite para reemplazar el que ha perdido. Protege contra la intemperie y la humedad, rellena los poros de la madera con aceite, la enriquece y estabiliza para proporcionar una larga duración. Protección para maderas interiores y exteriores. Aceite transparente no pelicular, DEKS OLJE [®] D.1 otorga una belleza natural con mantenimientos sencillos, sin necesidad de lijar ni decapar.
Propiedades	<ul style="list-style-type: none"> • Óptimo para maderas duras, densas, aceitosas y difíciles de impregnar. • Expulsa la humedad y el aire al penetrar profundamente en los poros de la madera. • Protege contra la humedad y sus efectos. • Transparente - Mantiene su aspecto natural. • Acabado mate natural (para un acabado brillante aplique posteriormente DEKS OLJE[®] D.2 *). • No forma película: sin escamados. • Fácil mantenimiento - sin decapados ni lijados. • Apto para aplicar por encima y debajo de la línea de flotación.
Usos básicos	<ul style="list-style-type: none"> • Uso exterior e interior: cubiertas, cascos, regala, timonera, mobiliario... • Superficies horizontales y verticales. • Maderas duras (exóticas y de hoja ancha): Roble, Castaño, Iroko, Teca, Caoba ... • Maderas blandas - Pino, Alerce, Cedro ... • Excelente fondo para recubrimientos marinos mono-componentes.
Datos técnicos	<p>Acabado: mate Tipo de vehículo: Resinas de uretano-alquídicas Tipo de solvente: disolvente Viscosidad: Fluido Gravedad específica (a 20 ° C): 0,850 ± 0,05 Estado físico: líquido Contenido sólido: 27% ± 2 Punto de inflamación: > 60 ° C Periodo de validez: 2 años en su embalaje original sin abrir. Tamaño del envase: Spray 300 mL, 1 L, 2,5 L, 20 L, 200 L Color: ámbar Tiempo de secado: 24 horas, dependiendo de la temperatura y humedad. Tiempo de secado antes del uso o finalización con DEKS OLJE[®] D.2 *: 3 días VOC: valor límite de la UE para este producto (cat. A / f) 700 g / L (2010). Este producto contiene max. 628 g / l.</p>
Material de aplicación	<ul style="list-style-type: none"> • Brocha • Rodillo
Consejos para una aplicación correcta	<ul style="list-style-type: none"> • Cubra todo lo que no desee tratar. • Aplicar entre 5 ° C y 35 ° C. • No aplicar bajo la luz solar directa del sol o sobre superficies calientes.
Dilución	<ul style="list-style-type: none"> • No diluir
Preparación de la superficie	<p>Indicaciones generales: Las superficies deben estar limpias, secas y libres de suciedad, grasa, mugre, moho y recubrimientos anteriores. Trate el moho con una solución de 50/50 de lejía / agua. Frote la solución sobre la superficie y deje actuar durante 10-15 minutos; enjuague la superficie a fondo. Después de decapar y limpiar, deje que la madera se seque durante 2-3 días o hasta que alcance un contenido de humedad del 18% o menos antes de aplicar el acabado. DEKS OLJE[®] D.1 solo se puede aplicar sobre superficies de madera sin tratamientos o madera tratada anteriormente con DEKS OLJE[®] D.1. Todos los acabados anteriores deben ser completamente eliminados. Si es necesario, lije la superficie después de decapar y/o limpiar (papel de 80 o 100 granos).</p> <p>Madera nueva: Interior: lije la madera con papel de 100 granos para abrir los poros, quite el polvo y limpie con un paño empapado en alcohol metílico para desengrasar la superficie y eliminar cualquier residuo de lijado. Exterior: las superficies de madera tropicales y densas nuevas presentan un estado brillante y duro llamado GLASEADO o lustre de aserradero, que impide la penetración máxima y completa de cualquier acabado, esto debe ser eliminado para asegurar el óptimo rendimiento de las protecciones. Trate con DEEP CLEANER/AQUANETT[®] y neutralice con DECL CLEANER/NET-TROL[®] *, o lije con papel de grano 80 para abrir los poros de la madera, Quite el polvo y limpie con un paño empapado en alcohol metílico para eliminar los restos del lijado. Iroko, Padouk: ver "restricciones".</p>

Preparación de la superficie	<p>Superficies de madera expuestas (sin tratar): La madera que ha estado expuesta más de 6-12 meses debe limpiarse con DECK CLEANER/NET-TROL® para eliminar todas las fibras de madera sueltas, suciedad y contaminación ambiental. Si la madera está muy contaminada, limpie con DEEP CLEANER/AQUANETT® y neutralice con DECK CLEANER/NET-TROL®.</p> <p>Superficies previamente recubiertas (aceites, pinturas, tintes, barniz ...): Todos los recubrimientos anteriores deben ser completamente eliminados.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aceites, fondos o tintes: tratar con DEEP CLEANER/AQUANETT® y neutralice con DECK CLEANER/NET-TROL®*. • Lases y barnices (acabados base aceite o alquídicos): tratar con MARINE STRIP/DILUNETT® y neutralice con DECK CLEANER/NET-TROL®. • Acabados acrílicos (base agua): tratar con PREPDECK®, neutralizar con DECK CLEANER/NET-TROL®. • Otros acabados, bi-componentes, epoxis, uretanos ...Tratar con DSP 800 */ lijado mecánico y limpiar la superficie con un disolvente adecuado: agua caliente, acetona, alcohol metílico ... <p>Nota: Maderas duras y maderas ricas en taninos, p. ej. roble, castaño, cedro, teca, caoba... pueden oscurecerse con DEEP CLEANER/AQUANETT®*, PREPDECK®* y MARINE STRIP/DILUNETT®*, es necesario neutralizar con DECK CLEANER/NET-TROL®* inmediatamente después del enjuague, esto permite aclarar y restaurar el color de la madera.</p>
Aplicación	<p>No diluir. El secreto del éxito de DEKS OLJE® D.1 radica en la saturación total de la madera para lograr un acabado "mate" natural al secar. Empiece aplicando DEKS OLJE® D.1 en un área que pueda ser tratada cada 15 minutos. Tan pronto como la 1ª aplicación haya penetrado (normalmente entre 15 y 30 minutos), aplique una 2ª saturación. Continúe aplicando DEKS OLJE® D.1 "mojado sobre mojado" hasta que logre una saturación general uniforme. El número de aplicaciones necesarias dependerá el estado de la madera. NO permita que DEKS OLJE® D.1 se seque entre aplicaciones. Deje la aplicación final durante 30 minutos, luego limpie la superficie para eliminar el exceso y el material sobrante con un trapo empapado DEKS OLJE® D.1. Si es necesario, de vez en cuando seque el paño para mantenerlo húmedo. Es importante aplicar la mayor cantidad posible de DEKS OLJE® D.1 el primer día. DEKS OLJE® D.1 debe mantenerse "activo", esto se realiza mediante las aplicaciones "mojado sobre mojado" y el continuo cepillado de la área, que permite conseguir la máxima penetración. DEKS OLJE® D.1 tiene una alta penetración; su lugar está dentro de la madera y no como revestimiento superficial. Espere 3 días para que DEKS OLJE® D.1 se estabilice y seque, antes de poner la embarcación en servicio o continuar con DEKS OLJE® D.2*. La temperatura tiene muy poca importancia al aplicar DEKS OLJE® D.1.</p>
Mantenimiento	<p>El lavado regular con DECK CLEANER/NET-TROL®/SOAPCLEAN® ayudará a mantener la apariencia de DEKS OLJE® D.1. DEKS OLJE® D.1 se aclarará gradualmente con el tiempo debido a la exposición al sol y los rayos UV. Cuando la madera presente un tono gris claro, es el momento de una aplicación de mantenimiento. Limpie la superficie con DECK CLEANER/NET-TROL®. Aplique DEKS OLJE® D.1 hasta que la madera esté saturada y el acabado restaurado, generalmente 1 o 2 aplicaciones serán suficientes.</p>
Rendimiento	<p>Inicial: 1 a 4 m² por litro. Mantenimiento: 8 a 12 m² por litro. El rendimiento real variará según el método de aplicación, el tipo, la textura y la porosidad de la madera.</p>
Restricciones	<p>DEKS OLJE® D.1 puede ablandar el calafateado. En caso de duda consultarnos. Los taninos y aceites naturales en maderas como Iroko impiden la penetración y secado de los acabados. Estas especies de madera deben ser preparados rigurosamente o se deben dejar expuestos a la intemperie durante 12 meses antes de aplicar DEKS OLJE® D.1. Contáctenos para consejos de preparación. Contrachapado - Contactar con nosotros. No utilice DEKS OLJE® D.1 en madera termo-tratada.</p>
Limpieza del material	<ul style="list-style-type: none"> • Limpie todas las herramientas y equipos con alcohol metílico mientras aún estén húmedos. Si se deja secar, retirar con decapante. Limpiar cualquier goteo inmediatamente con un paño empapado en alcohol. Los restos de DEKS OLJE® D.1 secos se pueden eliminar con MARINE STRIP/DILUNETT®. <p>Almacene y mantenga el material tal como lo indique el fabricante. Nota: Cualquier trapo, lana de acero, etc. empapado en DEKS OLJE® D.1 puede inflamarse espontáneamente si se desecha de forma incorrecta. Trapos de acero, lanas, etc. deben ser empapados con agua después de su uso o colocarse en un recipiente de metal sellado y lleno de agua, antes de desechar con los residuos domésticos.</p>
Almacenamiento	<p>Los restos de DEKS OLJE® D.1 deben transferirse a un recipiente de vidrio o metal cerrado, hermético, más pequeño. Mantener al margen de congelaciones y altas temperaturas.</p>
Información general	<p>Se toman todas las precauciones necesarias para garantizar que la información proporcionada en esta hoja de datos técnicos sea precisa. OWATROL® INTERNATIONAL no puede garantizar resultados ya que no tenemos control sobre las condiciones bajo las cuales se aplican nuestros productos. Para obtener más consejos e información, comuníquese con nuestro departamento técnico por correo electrónico a info@owatrol.com o el agente local de OWATROL® para su país. La información anterior es correcta en la fecha de emisión. Todos los demás productos de OWATROL mencionados en este documento deben usarse según las instrucciones de la etiqueta y la ficha técnica.</p>
Seguridad	<p>Consulte la hoja de datos de seguridad (MSDS) disponible en www.owatrol.com y el texto en el envase. Mantener fuera del alcance de niños.</p>
Versión	<p>Agosto 2019</p>

* Mismo fabricante

Owatrol Marine
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