

# **DEKS OLJE D1**

## SATURADOR MATE INCOLORO PARA MADERAS DURAS

## **PROPIEDADES**

- Adecuado para maderas densas, grasas y difíciles de impregnar
- Excelente penetración en el soporte
- No forma película
- Acabado aceitado
- Fácil de aplicar
- Fácil mantenimiento

### **DESTINO**

- · Exterior
- · Maderas exóticas: Teca, Caoba, Movingui, Ipe .... Cubiertas de barcos, obras muertas en barcos, puertas, muebles de jardín, terrazas, rejas...

## **DESCRIPCIÓN**

DEKS OLJE D.1 es un saturador a base de resinas alquídicas y aceites naturales. Formulado a partir de productos tradicionales de calidad marina, es particularmente adecuado para maderas exóticas

## **ACABADO**

**FORMATO** 1L - 2,5L - 20L

USO

Mate

"aspecto aceitado'

Exterior



Edición: 19/5/2023

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Clasificación Familia I clase 4a según NFT 36-005

Composición Resinas alquídicas y aceites naturales

0.850 +/-0.05 a 20°C Densidad

Viscosidad 30-36 " copa 3

Extracto seco 32% +/-2%

Punto de inflamación > + 61°C

Material de aplicación Brocha, rodillo o pistola

Limpieza del material White-Spirit o Aguarrás

Dilución No diluir

Rendimiento De 8 a 12 m²/l por capa. Aproximadamente 4 m²/l en sistema multicapa. El rendimiento práctico

varía según el tipo, el acabado de la superficie, la absorción del sustrato y el modo de aplicación

2 años en su envase hermético original. Almacenar el producto en un espacio sin Almacenamiento

humedad ni altas temperaturas.

No almacenar el producto restante en un envase metálico.

## PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- · La madera debe de estar limpia, seca (3 días de clima seco higrometría máxima de la madera 18%), sana y preparada de acuerdo con las normas vigentes, libre de polvo, moho, manchas de grasa y cualquier revestimiento antiguo (excluyendo DEKS OLJE D.1)
- · Si la madera presenta un glaseado importante (lo que dificulta la penetración del producto) planificar una preparación previa del soporte (contáctenos)
- · Asegurar la porosidad de la superficie antes de la aplicación. Si es necesario, realizar una prueba de gota de aqua
- · No aplicar sobre madera contrachapada
- · No utilizar cepillos de alambre para frotar la superficie

<u>Madera nueva:</u> Dejar la madera al exterior durante 6 meses y luego limpiar con NET-TROL\*. Si es necesario, desengrasar la madera con AQUANETT\* y después neutralizar con NET-TROL\*

Para Iroko, Padouk y Azobé, dejar la madera a la intemperie durante 12 meses y luego limpiar con NET-TROL\* si es necesario

Madera vieja o agrisada: Limpiar la superficie con NET-TROL\*. Lijar la madera si es necesario (grano 100 máx.)

Madera gris ya tratada (aceitada): Decapar con el sistema AQUANETT\* + NET-TROL\*. Lijar la madera si es necesario (grano 100)

<u>Madera anteriormente lacada o barnizada:</u> Revestimiento gliceroftálico: decapar la madera con el sistema DILUNETT\*(1) + NET-TROL\* y lijar si es necesario (grano 100).

Para otros recubrimientos, contáctenos.

Para superficies sujetas a agua salada, siempre planificar una limpieza con NET-TROL\* de antemano. Después de la limpieza, dejar que la madera se seque (3 días de clima seco - humedad máxima de la madera 18%).

Siempre desempolvar bien después de cada lijado.

## **APLICACIÓN**

- · Proteger todo lo que no deba ser tratado, incluidas las plantas
- $\cdot$  Aplicar entre +5°C y +30°C. No aplicar con sol directo o sobre madera muy caliente
- · La humedad relativa será de alrededor del 50% para un secado óptimo. Cumplir con las normas y DTU aplicables. El contenido de humedad de la madera no debe ser superior al 18%
- · No aplicar si se espera lluvia dentro de las 24 horas posteriores
- $\cdot$  Siempre terminar al final de la lama o en una rotura natural, como una puerta o ventana
- · En superficies verticales, es recomendable trabajar de arriba a abajo
- · No diluir. Mezclar bien antes de la aplicación.
- · Si se aplica a pistola alisar con un cepillo o spalter a medida que se avanza
- · Aplicar una capa de DEKS OLJE D.1 por saturación, en la dirección de las fibras de madera y en la longitud total de la lama, enfatizando en los extremos. Dejar que el producto penetre durante 15-30 minutos
- · Repetir la operación hasta la saturación total del soporte (rechazo de madera), no dejar secar entre capas (aplicar "húmedo sobre húmedo")
- · Una vez que la madera esté bien saturada, cepillar o limpiar siempre el exceso de producto para evitar cualquier rastro de brillo al secar
- · Al final del trabajo, realizar una revisión final para asegurar de que no haya producto en la superficie de la madera

**Nota:** Puesta en marcha de pantalanes, terrazas o pasarelas: tráfico normal 48/72 horas, dependiendo de las condiciones climáticas.

<sup>\* (1)</sup> No utilizar DILUNETT\* en madera tánica (Roble, Castaño y Cedro rojo) debido al riesgo de aumento de taninos.

<sup>\*\*</sup>Producto del mismo fabricante. Consulte la Ficha Técnica.

### **MANTENIMIENTO**

- · Si la superficie está manchada o sucia, limpiar previamente con NET-TROL\* y dejar secar bien (3 días en clima seco como mínimo)
- · Cuando la madera se aclare con el tiempo, prever una aplicación de DEKS OLJE D.1 en una capa localmente o en todo el soporte de acuerdo con el procedimiento anterior, sin lijar, pulir o decapar
- · Las cantidades de DEKS OLJE D.1 que deben aplicarse se reducen a la mitad porque la protección en la masa todavía existe. Esto se puede hacer con una brocha, rodillo o pistola sin aire. En general, una sola pasada es suficiente, en superficies muy porosas puede ser necesaria una segunda saturación

### **SEGURIDAD**

· Consulte la Ficha de Datos de Seguridad (FDS) disponible en el sitio web www.owatrol.com y los textos en el envase, de acuerdo con la legislación vigente.

Esta hoja informativa cancela y reemplaza cualquier ficha anterior relacionada con el mismo producto. Su finalidad es informar a nuestros clientes sobre las propiedades de nuestro producto. La información contenida en este documento se basa en nuestro conocimiento actual. Sin embargo, esta información no puede complementar una descripción adecuada a la naturaleza y estado de los fondos que se tratarán. Siendo permanente la evolución de la técnica, corresponde a nuestros clientes, antes de cualquier aplicación, comprobar con nuestros departamentos que esta ficha no ha sido modificada por una edición más reciente. La información presentada a continuación se da como una indicación y no compromete la responsabilidad del fabricante ya que la aplicación de los productos no se realiza bajo su control.

DURIEU S.A. 91070 Bondoufle - France Tél. : +33 (0)1 60 86 48 70 Fax : +33 (0)1 60 86 84 84

DURIEU COATINGS N.V/S.A. Boucle Odon Godart 8 1348 Louvain-La-Neuve - Belgique / België Tél. +32 (0)10 420 090 - Fax +32 (0)10 420 099 Owatrol es una marca



Encuentre todas nuestras soluciones enowatrol.co/es Nuestro Departamento técnico responderá a sus preguntas +34 (0)518 890 802