

OWATROL

OLÉOFLOOR® NATURAL

ACEITE MATE DE ALTO RENDIMIENTO



DESCRIPCIÓN

OLÉOFLOOR® NATURAL es un aceite mate destinado a proteger y embellecer todas las obras de madera en interior.

Ideal para poner todos los locales rápidamente en servicio.

Contiene resinas de poliuretano modificadas para soportar mejor el uso diario.



PROPIEDADES

- Ideal para madera cruda o previamente aceitada
- Olor agradable
- Resalta el aspecto natural de la madera
- Gran comodidad de aplicación. Secado rápido
- Óptima penetración, nutre la madera en profundidad
- Excelente resistencia a la abrasión y a los productos químicos, incluido el amoníaco. Protección reforzada contra el agua
- No requiere pulido ni equipo de aplicación pesado y costoso
- Se puede teñir con colorante universal (máx. 3%), sólo en la 1ª capa

DESTINO

- Puede aplicarse a todas las especies habitualmente utilizadas en este tipo de trabajos (parquet, escaleras, encimeras, panelados, etc.).
- Adecuado para la renovación de soportes crudos o previamente aceitados (sujeto a compatibilidad)

MATERIAL

Rodillo microfibra sintética spalter (especial vitrificación)

FORMATO

1 L
5 L

USO

Interior



Incoloro
Mate

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|---|---|
| Clasificación | Familia 1 - Clase 6a/4a según norma NFT36-005 |
| Ligante | Poliuretano y alquídicos modificados |
| Disolvente | Agua |
| Olor | Néutro |
| Monocomponente/bicomponente proporción de mezcla | Monocomponente |
| Ph | 8-9 |
| Densidad | 1.03 +/-0.05 a 20°C |
| Viscosidad | Semi-fluido |
| Extracto seco | 26% +/-2% |
| Brillo a 60°C | 15 – 35 |
| Aspecto | Mate. Conserva el aspecto de la madera |
| Punto de inflamación | Clasificado como no inflamable |
| COV | Valor límite UE para este producto (cat.A/i): 140g/l (2010). Este producto contiene máx. 50 g/l |
| Material de aplicación | Rodillo sintético de microfibra pelo corto 12 mm o spalter (especial vitrificación) |

| | |
|-------------------------------|--|
| Dilución | Listo al uso, no diluir |
| Rendimiento | De 15 a 20 m ² por litro y por capa El rendimiento práctico variará según el tipo, la condición de la superficie y absorbencia, y el modo de aplicación |
| Secado y recubrimiento | - Libre de polvo: 30 minutos - Secado al tacto: 1 a 2 horas - Lijado: 3 a 4 horas. - Repintable: 4 a 12 horas - Tránsito normal: 24 horas - Tráfico intenso: 2 semanas - Dureza final: 2 semanas |
| Limpieza del material | Agua, inmediatamente después de su uso |
| Almacenamiento | Mínimo 1 año en envase hermético original Conservar el producto protegido de heladas y altas temperaturas |

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- Proteja todo lo que no deba ser tratado
- Una buena preparación es fundamental para el aspecto final del acabado

Para un soporte en mal estado y en particular sobre suelos de parquet será necesario lijar la madera para dejarla al descubierto según las siguientes reglas:

- Efectuar sucesivas operaciones de lijado desde los granos más gruesos hasta los más finos
- Recomendamos lijar en 4 etapas con granos 60 – 80 – 120 – 150.

| Grano grueso | | | Grano medio | | | Grano fino | | | |
|--------------|----|----|-------------|----|----|------------|-----|-----|-----|
| 24 | 30 | 36 | 40 | 50 | 60 | 80 | 100 | 120 | 150 |

- Efectuar una prueba previa con el grano más grueso para asegurarse de que el lijado no provoque la aparición de grietas
- Para superficies particularmente sucias o irregulares, comenzar con un grano más grueso (40)
- Usar una rebordeadora para los bordes, un raspador o un cincel para los ángulos
- Si es necesario, rellenar las grietas con una masilla aglomerante antes de cambiar a grano fino
- Adaptar la presión y la velocidad de lijado según el grano utilizado, la naturaleza de la madera más o menos blanda y el espesor de la capa de desgaste
- Desempolvar siempre a fondo con una aspiradora entre cada lijado sin olvidar las zonas de polvo (zócalos, radiadores, tuberías, bordes de ventanales, etc.)

Para un soporte en buen estado:

- Para un acabado de mejor calidad, se recomienda realizar un lijado fino (grano 150 o superior) antes de la aplicación
- En todos los casos, la madera en bruto debe de estar limpia, seca y no grasa
- La madera previamente aceitada debe limpiarse con SPACENETT®* o un limpiador de madera
- Si es necesario, limpiar con SOAPCLEAN* y dejar secar
- Cumplir con las normas/DTU vigentes

APLICACIÓN

- Mezclar bien el producto. Listo al uso. No diluir
- No aplicar cuando la temperatura del aire ambiental y de la madera sea inferior a 10°C y superior a 25°C, todo caso, cumplir con las normas/DTU vigentes
- Aplicar una primera capa regular de OLÉOFLOOR® NATURAL. Efectuar 3 pasadas cruzadas en una sola aplicación, de cara a la luz y partiendo de la parte opuesta a la puerta, para avanzar hacia ella
- Comenzar por los bordes y luego cubrir toda la superficie, trabajando en áreas de 2m por 2m
- Dejar secar de 3 a 4 horas (puede variar según las condiciones ambientales)
- No esperar más de 12 horas entre la aplicación de las 2 capas
- Aplicar una segunda mano de OLÉOFLOOR® NATURAL
- Dependiendo del resultado deseado, se puede realizar un ligero lijado (grano n° 180 a 200) para eliminar las pequeñas asperezas de la madera. Luego desempolvar a fondo entre las dos capas
- Esperar al menos 24 horas antes de volver a colocar muebles, protegiendo los pies con deslizadores
- No cubrir el soporte aceitado con alfombras o lonas protectoras durante los 14 días posteriores a la aplicación de OLÉOFLOOR® NATURAL

MANTENIMIENTO

- Desempolvar regularmente la superficie tratada con una escoba o aspiradora. Proceder al lavado húmedo (detergente neutro y máximo centrifugado del material)
- Si es necesario, eliminar los restos de cera, sustancias grasas y otras suciedades que obstruyen el soporte con SOAPCLEAN®* o un jabón suave
- Para renovación total o parcial, lijar la zona con un abrasivo fino (180-200). Desempolvar bien y luego aplicar una capa fina de OLÉOFLOOR® NATURAL para restaurar el brillo de la madera y protegerla nuevamente. El retoque local es posible y depende del nivel de degradación de la capa original

Evitar una limpieza excesivamente intensa en las 3 semanas siguientes a la aplicación de OLÉOFLOOR® NATURAL

SEGURIDAD

Consulte la Ficha de Datos de Seguridad (FDS) disponible en nuestro sitio web www.owatrol.com y los textos que aparecen en el envase, de acuerdo con la legislación vigente. Peligroso. Respetar las precauciones de uso.

* Producto del mismo fabricante, consulte la FT.

Esta ficha descriptiva anula y reemplaza cualquier ficha anterior relativa al mismo producto. Su finalidad es informar a nuestros clientes sobre las propiedades de nuestro producto. La información contenida en el mismo se basa en nuestro conocimiento actual. Sin embargo, esta información no puede reemplazar una descripción adecuada a la naturaleza y condición de las superficies a tratar. Dado que la evolución de la técnica es permanente, corresponde a nuestros clientes, antes de cualquier implementación, verificar con nuestros servicios que esta hoja no haya sido modificada por una edición más reciente. La información que figura al lado se da a título indicativo y no compromete la responsabilidad del fabricante, ya que la aplicación de los productos no se realiza bajo su control.

Fecha de edición: 12/2021

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® Original
es una marca



**Encuentre todas nuestras soluciones
en www.owatrol.com/es
Nuestro departamento técnico
responderá a todas sus preguntas
en **+34 518 890 802****