

AQUADECKS®

SATURADOR MATE AL AGUA PARA TODAS LAS MADERAS





MATERIAL	FORMATO	ACABADO
Brocha	1L	Mate
Rodillo	5L	
Pistola	20L	USO
		Exterior

DESCRIPCIÓN

Saturador de aspecto mate. Protege la madera contra las agresiones climáticas, conservando su veteado y belleza natural. Conserva el color original de la madera o del tono seleccionado en la elección de colores.

PROPIEDADES

- Protección UV reforzada
- Conserva el aspecto natural de la madera
- No se descama
- No oscurece
- Listo para usar Fácil aplicación
- Secado rápido. Olor muy bajo
- · Fácil mantenimiento, sin lijar ni decapar

DESTINO

- Directo sobre madera nueva, preparada o sin tratar
- Maderas exóticas: Teca, Ipé, Bangkirai, Acacia, Maçaranduba,...
- Madera resinosa: Douglas, Alerce, Cedro Rojo, Abeto, Autoclave...
- Madera Termotratada
- Terrazas, chalets, revestimientos, muebles de jardín...





MIEL

TECA

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Clasificación	Familia 1 clase 4a/7b2 según norma NFT36-005	
Ligante	Alquídico	
Disolvente	Agua	
Olor	Sin olor	
Monocomponente/bicomponente proporción de mezcla	Monocomponente	
Ph	8-9	
Densidad	A + 20°C: 1.19 +/-0.06	
Viscosidad	CF4 30-40"	
Extracto seco	11% +/- 2%	
Aspecto	Mate, conserva el aspecto natural de la madera	
Punto de inflamación	No clasificado como inflamable	
cov	Valor límite UE para este producto (cat.A/f): 130g/l (2010). Este producto contiene max. 47 g/l	
Material de aplicación	Brocha, pad, rodillo o pistola	
Dilución	Listo al uso, no diluir	

Rendimiento	10-12 m²/l por capa. Aproximadamente 5 m²/l en sistema multicapa El rendimiento práctico puede variar según el tipo, la condición de la superficie, la porosidad y el modo de aplicación	
Secado y recubrimiento	Puesta en servicio de terrazas y cubiertas: 48/72 horas según las condiciones meteorológicas	
Limpieza del material	Agua	
Almacenamiento	Conservar el producto protegido de heladas y altas temperaturas. Riesgo de congelación	

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

<u>Instrucciones generales</u>

La madera debe de estar limpia, seca (3 días de tiempo seco, con una humedad máxima de la madera del 18%), sana y preparada según las reglas del arte y las normas vigentes; libre de polvo, moho, manchas de grasa y todo revestimiento antiguo.

Madera nueva:

- Proceder con el test de gota de agua. Aplicar agua en diferentes puntos de la superficie a tratar. Si el agua penetra en la madera, la porosidad es suficiente para que absorba el saturador
- En caso contrario (en particular para maderas exóticas), proveer de una preparación previa del soporte (consúltenos) o dejar la madera sin protección durante 3 meses a la intemperie

Madera gris sin tratar:

- Limpiar con NET-TROL®* puro
- Lije la madera si es necesario (grano 100)

Madera gris ya tratada (aceitada):

- Eliminar el aceite con el sistema AQUANETT®*/PREPDECK®* + NET-TROL®*
- Lijar la madera si es necesario (grano 100)

Madera previamente pintada, teñida o barnizada:

- Decapar la madera con el sistema DILUNETT®*(1) + NET-TROL®* o lijar
- Lijar la madera si es necesario (grano 100)

Nota: Después de la limpieza, dejar secar la madera (3 días en tiempo seco. Humedad máxima de la madera 18%). Siempre desempolvar bien después de lijar.

(1) No utilizar DILUNETT®* sobre maderas tánicas (Roble, Castaño, Cedro Rojo, etc.), por riesgo de acumulación de taninos.

APLICACIÓN

- No diluir. Mezclar bien el producto antes y durante la aplicación, para evitar cualquier riesgo de sedimentación
- Antes de comenzar, comprobar la penetración del producto, así como el color elegido en una pequeña parte de la superficie (esperar a que seque)
- Proteger todo lo que no deba ser tratado, incluidas las plantas
- Aplicar entre +10°C y +30°C. No aplicar bajo la luz directa del sol o sobre madera muy caliente
- La humedad relativa debe de estar en torno al 50% para un secado óptimo. Cumplir con las normas y DTU vigentes (la humedad de la madera no debe ser superior al 18%)
- No aplicar si se espera lluvia dentro de las 24 horas posteriores
- Aplicar una capa generosa de AQUADECKS® en la dirección de las fibras de madera, y sobre todo el largo de la tabla, insistiendo en los extremos
- Terminar siempre en una esquina o una ruptura natural, como una puerta o una ventana
- En superficies verticales, se aconseja trabajar de arriba hacia abajo para evitar marcas
- No dejar secar entre capas. Aplicar la segunda capa "fresco sobre fresco", cuando desaparezca el aspecto húmedo de la madera (aproximadamente de 10 a 15 minutos)
- Si es necesario, repetir la aplicación hasta la saturación del soporte (rechazo de la madera), en particular sobre maderas muy porosas del tipo termotratadas, resinosas antiguas, etc

- Alisar el exceso de producto con una brocha (o incluso pasar un paño sin pelusa) antes del secado para evitar que queden gotas o brillos en el acabado: AQUADECKS® debe de estar dentro de la madera y no en la superficie. El aspecto final debe de ser mate. Cualquier rastro de brillo es un signo de la presencia de producto en la superficie y debe limpiarse
- En el caso de aplicación a pistola, siempre se recomienda alisar para mejorar la penetración y dar un aspecto uniforme
- AQUADECKS® debe aplicarse hasta saturar completamente la madera

Nota: Puesta en marcha de terrazas y pantalanes: tráfico normal 48/72 horas, según condiciones meteorológicas.

MANTENIMIENTO

Mantenimiento habitual:

Cuando la madera se aclare con el tiempo, y antes de agrisarse, contemple una aplicación de mantenimiento con AQUADECKS® en una capa sobre la superficie, de manera general sin lijar ni decapar.

Mantenimiento tardío:

Cuando la madera se encuentre grisácea, limpiar con NET-TROL®*. Luego proceder a una nueva saturación con AQUADECKS® según el procedimiento anterior.

Mantenimiento de reemplazo:

Si desea realizar un cambio de color o si el tratamiento aplicado está demasiado desgastado, elimine el producto con el sistema AQUANETT®*/PREPDECK®*+ NET-TROL®*. Luego proceda a una nueva saturación con AQUADECKS® según el procedimiento anterior.

* producto del mismo fabricante, consulte su FT.

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.

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 los fondos a pintar. 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.

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

Fecha de edición: 10/02/2023