



EXTERIOR

**AQUADECKS®****SATURADOR DE MADERA BASE AGUA****Descripción del producto**

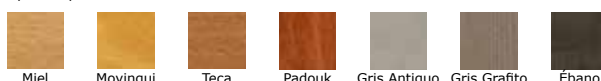
- Saturador de madera aspecto mate - protección UV reforzada.
- Protege la madera contra las agresiones climáticas a la vez que hace resaltar su veteado y su belleza natural.

Propiedades

- Se puede aplicar directo sobre madera nueva preparada o exenta de todo tipo de revestimiento.
- Protección transparente que no crea película.
- No se agrieta.
- No se ennegrece.
- Listo para usar - uso fácil.
- Contiene un agente fungicida.
- Secado rápido. Olor muy suave.
- Mantenimiento fácil sin lijado ni decapado.
- Conserva el aspecto natural de la madera.

Indicaciones / Donde usar

- Para exterior / interior.
- Maderas duras: Teca, Ipé, Bangkirai, Acacia, Bamboo.
- Maderas blandas: Douglas, Alerce, Cedro rojo, Epícea, Autoclave,...
- Maderas termotratadas.
- Terrazas, chalets, revestimientos, mobiliario de jardín...

Datos técnicos**Acabado:** mate.**Medio vehicular:** acrílico/alquídico.**Tipo de solvente:** agua.**Densidad(a 20°C):** 1,010 ± 0,05.**Extracto seco:** 11% ± 2.**Punto de inflamación:** no clasificado inflamable.**Almacenaje:** mínimo 1 año en el embalaje hermético de origen sin abrir.**Envase:** 1l, 2.5l, 20l.**Colores:****Secado (datos a +20°C y 50% de humedad relativa):** mantener alejado de polvo aproximadamente 4 horas en función de la temperatura ambiente, de la humedad relativa, del aire y del calor.**Puesta en uso de la tarima, pasarela.:** 48/72 horas en función de las condiciones climáticas.**COV:** valor limitado UE para este producto (cat. A/f): 130 g/l (2010). Este producto contiene máximo 50 g/l.**Preparación de la superficie****Instrucciones generales:**

- La madera debe estar limpia, seca (3 días de tiempo seco - higrometría máxima de la madera 18%), sana, preparada dentro de las condiciones adecuadas y de la normativa en vigor - libre de polvo, moho, manchas de grasa y de cualquier tipo de revestimiento anterior.
- Si la madera presenta una superficie glaseada (lo cual perjudica la penetración del producto) prever una preparación previa del soporte (consultarnos).

Maderas nuevas:

- Aplicación directa excepto en madera Ipé o similar que requiere un lijado previo con grano 80 o dejar en exposición durante 6 meses.

Maderas grises no tratadas:

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

Maderas grises tratadas:

- Decapar con el sistema PREPDECK®* + NET-TROL®*.
- Lijar la madera si es necesario (grano 100).

Maderas anteriormente pintadas, esmaltadas o barnizadas:

- Decapar la madera con el sistema DILUNETT®* + NET-TROL®*/ DSP 800*.
- Lijar la madera si fuera necesario.

Importante: después de la limpieza, dejar secar la madera (3 días de tiempo seco - higrometría máxima de la madera 18%). Quitar el polvo minuciosamente antes de tratar.

(1) no usar DILUNETT®* o PREPDECK®* en maderas tánicas (Roble, Castaño, Cedro), riesgo de aparición de taninos. Superficies de bambú: Consultarnos antes de realizar el trabajo.

Material de aplicación	Brocha, rodillo, pistola airless.
Consejos para una aplicación correcta	<ul style="list-style-type: none"> • Antes de empezar, verificar el color escogido en una superficie pequeña (esperar que se seque). • Proteger todo lo que no se desee tratar, incluso las plantas. • Aplicar entre +10°C y +30°C. No aplicar directamente bajo la luz del sol o en superficies muy calientes. • La humedad relativa será del 50 % para un secado óptimo. Conformarse con las normas en vigor. La humedad de la madera no debe superar el 18%. • No aplicar si se esperan lluvias en 24 horas. • Terminar siempre al nivel de una lama o de una ruptura natural como una puerta o una ventana. • En superficies verticales se aconseja trabajar de arriba-abajo. • No dejar secar entre cada capa. • En caso de emplear una pistola, alisar con una brocha a medida que se va pintando.
Aplicación	<ul style="list-style-type: none"> • No diluir. Mezclar el producto antes de usar y durante su utilización para evitar cualquier riesgo de sedimentación. • Aplicar una capa generosa de AQUADECKS® siguiendo el sentido de las fibras de la madera y sobre toda la longitud de la lámina insistiendo en los extremos. • Aplicar una segunda capa cuando el aspecto mojado de la madera desaparezca (aproximadamente 15-20 minutos). No dejar secar nunca entre cada capa. Aplicar "mojado sobre mojado". • Alisar el producto en exceso (ver limpiar) antes de secar para evitar cualquier marca de derramado o de brillo durante el secado: AQUADECKS® debe estar dentro de la madera y no en la superficie. • En caso de usar una pistola, se recomienda siempre un alisado para mejorar la penetración y obtener un aspecto uniforme.
Rendimiento	<ul style="list-style-type: none"> • De 10 a 12 m²/l por capa. • Aproximadamente 5 m²/l con el sistema multicapa. <p>El rendimiento práctico varía en función del tipo, el estado y la absorción de la superficie así como del método de aplicación</p>
Matenimiento	Cuando la madera se aclare con el tiempo, prever una aplicación de AQUADECKS® de mantenimiento en el conjunto de la superficie limpia según el procedimiento mencionado. No es necesario lijar ni decapar previamente.
Limpieza	Agua.
Almacenaje	No se debe congelar. Evitar las temperaturas elevadas.
Seguridad	Referirse a la ficha de datos de seguridad (FDS) disponible en nuestra web: www.owatrol.com y a los textos que figuran en el embalaje, conformes a la legislación vigente.
Fecha de expedición	04/2016

* Mismo fabricante

