



## KIMIKS® WOOD-OLJE 1



**Aceite protector para maderas tropicales  
en condiciones climáticas extremas**

### PROPIEDADES

- Tratamiento incoloro, a base de aceites penetrantes, que sella y protege la madera tropical dejándola transpirar.
- Preserva la madera, manteniendo el aspecto original.
- Facilita el mantenimiento en maderas muy expuestas.
- Mantiene el equilibrio higrométrico de la madera, protegiéndola del agua y los rayos UV, y conservando su belleza natural.
- Kimiks Wood-Olje 1 es un producto que realza la textura natural de la madera, es extremadamente flexible, transparente y penetrante, que aprovecha las fibras para penetrar por capilaridad para nutrir y proteger en profundidad.
- Forma una película microporosa consolidante, resistente al agua y protectora contra ambientes agresivos.
- No se cuartea ni se desprende de la superficie.

### DESTINACIÓN

- Kimiks Wood-Olje 1 es ideal como impregnación y acabado para las maderas tropicales.
- Para uso marino y en otras zonas transitables, o previo a la aplicación del acabado brillante Kimiks Wood-Olje 2.

### DATOS TÉCNICOS

<b>Temperatura</b>	Aplicar entre +5°C y +35°C
<b>Rendimiento</b>	10 a 12 m <sup>2</sup> /L cada mano
<b>Secado</b>	12 - 24 horas
<b>Limpieza de material</b>	White Spirit
<b>Envases</b>	1, 2,5 y 20 litros
<b>Almacenamiento</b>	En envases herméticos de metal o cristal. No exponer a temperaturas altas
<b>Seguridad</b>	Referirse a la ficha de seguridad y a los textos del envase, conformes a la legislación vigente

- Aplicación directa sobre la madera nueva o restaurada.
- Se puede aplicar sobre suelos o pavimentos de madera así como en todos los elementos verticales, tanto en exterior como en interior: cubiertas de barco, tarimas, parquet, pérgolas, mobiliario exterior-interior, vallas, puertas, vigas, barandillas, marquesinas, ventanas y carpintería.

### RECOMENDACIONES

La madera debe estar bien seca y sin recubrimientos anteriormente aplicados. Si la madera presenta residuos de tratamientos anteriores en mal estado, o está agrisada, se recomienda aplicar previamente los productos Kimiks Wood-Remove y Kimiks Wood-Net para restaurar la superficie antes de proteger. Kimiks Wood-Olje 1 facilita la restauración y conservación de la madera.

Realizar siempre una prueba previa para comprobar los procesos, acabados y resultados.

Solicite y consulte la ficha técnica a su distribuidor antes de la primera aplicación.

### MATERIAL DE APLICACIÓN

Brocha para pinturas o barnices al disolvente, rodillo, almohadilla o pulverizador.

### MODO DE EMPLEO

Producto preparado para su uso, no diluir.

### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La madera debe estar seca (dejar secar tres días con clima cálido antes de aplicar Kimiks Wood-Olje 1, higrometría máxima de la madera 18%), libre de otros recubrimientos anteriores y con el poro abierto. Eliminar los residuos de película en mal estado si la

madera ha estado previamente tratada. Para eliminar restos de aceites, lasures o protectores en exterior, aplicar Kimiks Wood-Remover (seguir instrucciones del producto) y si la madera está agrisada utilizar Kimiks Wood-Net, también en exterior.

Se puede lijar o decapar en seco, según los condicionantes de obra o productos utilizados, para dejar bien preparada la madera. Para maderas tropicales nuevas se recomienda dejar un tiempo a exposición, o desengrasar con alcohol o disolvente no graso antes de aplicar Kimiks Wood-Olje 1.

## APLICACIÓN

---

Aplicar una mano saturando bien la superficie con Kimiks Wood-Olje 1 y dejar 20/30 minutos. Dar una segunda mano (mojado sobre mojado) sin dejar secar entre capas y seguir con sucesivas manos hasta conseguir la saturación de la superficie. Cuando la madera esté bien saturada, peinar o secar con un trapo absorbente el excedente de Kimiks Wood-Olje 1 que pueda haber sobre la superficie, para evitar cualquier rebriello en el acabado.

El tintado es posible con tintes concentrados semi-transparentes para madera (máx. 3%).

## MANTENIMIENTO

---

Realizar inspecciones estacionalmente para comprobar el estado de la protección. El mantenimiento será necesario cuando la madera haya perdido el aspecto aceitado de Kimiks Wood-Olje 1. En este caso, tan sólo se requieren una o dos manos de Kimiks Wood-Olje 1 para restaurar la protección.

Las superficies tratadas anteriormente con Kimiks Wood-Olje 1 requerirán un mantenimiento más o menos continuado dependiendo del grado de exposición y el tipo de madera. Kimiks Wood-Olje 1 facilita el mantenimiento al no dejar residuos al degradarse y no precisa preparaciones costosas, sólo limpieza previa o en su defecto lijado superficial. No requiere lijado entre capas.

Se pueden realizar aplicaciones de mantenimiento parciales, por zonas que lo requieran. Las superficies horizontales y más expuestas requerirán mantenimientos más continuados.

Las maderas que no se han mantenido correctamente y han perdido su aspecto original se deben restaurar con Kimiks Wood-Net antes de proceder a proteger.

*La presente información reemplaza las anteriores relativas al mismo producto. Está basado en la experiencia objetiva de resultados. Los consejos suministrados son referentes a trabajos de mantenimiento de superficies, por lo que no pueden dar una descripción apropiada de la naturaleza y estado a fondo de la pintura. Se recomienda antes de cualquier aplicación, realizar pruebas de ensayo o consultar con nuestro departamento técnico la aplicación más adecuada.*