



FICHA TECNICA

ACEITE PARA TECA

Código: 204

Grupo: Productos para la Madera

DESCRIPCIÓN Protector renovador para la madera de teca y otras maderas tropicales como Bangkirai, Bolondo, Sapelli, etc.

PROPIEDADES

- * Resistente a la intemperie.
- * Reduce el envejecimiento de la madera.
- * Gran protección contra los rayos UV.
- * Mantiene el aspecto natural de la madera.
- * Incoloro (aspecto ambarino).

USOS

Uso exterior. Especialmente indicado para muebles, suelos y estructuras de madera en exterior. También puede usarse para interior

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Vehículo fijo	Mezclas de aceites y resinas alquídicas modificadas, absorbentes de UV.
Disolvente	Disolvente para sintéticos y grasos
Brillo	Brillante
Color	Incoloro
Contenido en sólidos	Peso 38% ±1 Volumen 32% ±1
COV	Exento
Densidad	0,850 ± 0,03 g/CC.
Secado a 23°C. y 50% H.R.	4-6 horas; depende de la temperatura, la humedad y la porosidad del sustrato
Repintado	Después de 12-24 horas.
Rendimiento teórico	16-18m ² /l
Espesor de película	55-62 μ húmedas; 17-20 μ secas, dependiendo la absorción de la madera y modo de aplicación.

MODO DE EMPLEO

CONDICIONES DE APLICACIÓN

Temperatura de aplicación Entre 5 y 35°C

Máxima humedad relativa 85%

Útiles de Aplicación Brocha o paño suave

Disolvente Disolvente para Sintéticos y grasos

Dilución Listo al uso para brocha y paño suave

Limpieza de útiles Disolvente para sintéticos y grasos o Limpín.

**SISTEMAS
DE APLICACIÓN****Preparación previa**

La madera ha de estar seca, limpia de polvo, grasas, ceras, etc, convenientemente lijada y con un grado de humedad inferior al 18%. Algunas maderas duras contienen niveles amplios de resinas, látex o aceite que pueden afectar el resultado, secado, la absorción y la adherencia. Se pueden eliminar estos contenidos limpiando la superficie con un paño empapado con Disolvente Sintéticos y Grasos.

Madera nueva Aplicar a brocha. Aplicar el aceite en capas finas hasta que la madera esté saturada. Tras 10-20 minutos retirar el producto sobrante frotando con un paño que no suelte pelusa. Dejar secar y repetir la operación para obtener una completa impregnación y un aspecto uniforme

Madera barnizada/pintada Elimine las pinturas o barnices antiguos con Quitapinturas de Procolor y proceder como en maderas nuevas

INFORMACIÓN ADICIONAL**Precauciones de Uso y
Manipulación**

Los tratamientos como lijado, soldado, quemado, etc. de las películas de pintura pueden generar polvo y/o humos peligrosos. Trabajar en zonas bien ventiladas. Usar equipo de protección personal (respiratorio) adecuado, cuando sea necesario.

No utilizar el producto en tiempo húmedo o si la temperatura es inferior a los 10°C ya que la penetración y la adherencia puede reducirse y el tiempo de secado aumentará.

Instrucciones de Seguridad

Consultar etiquetado del envase.
Para más información solicitar la Hoja de Datos de Seguridad.

Tiempo de almacenaje

36 meses desde su fabricación, en su envase original, sin abrir, bajo techado y a temperatura comprendida entre 5 y 35°C.

