



- Teca es un producto en base disolvente, incoloro, formulado con aceite natural de teca, aceites especiales y resinas alquídicas, resistente al agua y alcohol.
- Especialmente indicado para la protección y el mantenimiento de muebles de jardín en maderas tropicales y exóticas, en interior y en exterior.
- Gran poder de penetración. Ofrece protección contra la intemperie. Repelente de agua y permite a la madera recuperar su equilibrio natural. Fácil mantenimiento.

0,75L

4L



TIPO DE PRODUCTO	LOCAL DE APLICACIÓN	SOPORTES
Aceite	Exterior	Madera

## PROPIEDADES

Preserva el aspecto natural de la madera

Excelente resistencia a la intemperie

Buena penetración de la madera

Repele el agua

## BENEFICIOS

Excelente aspecto decorativo

Mejor aspecto durante más tiempo

Protege la madera en profundidad

Ajuda a prevenir la aparición de la humedad

## CARACTERÍSTICAS DE APLICACIÓN

- RENDIMIENTO: 7-12 m<sup>2</sup> / litro (por capa) (depende del tipo de madera y de su absorción)
- SECADO AL TACTO: Aprox. 6-12 h
- REPINTADO: Aprox. 24 h (23°C e HR 60%)

## CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- DENSIDAD: 0,8 kg/L.
- SÓLIDOS EN PESO: 50%.
- SÓLIDOS EN VOLUMEN: 44,5%.
- VISCOSIDAD: na
- OLOR: Fuerte
- PUNTOS DE INFLAMACIÓN: Aprox. 62°C, (Pensky Martens)
- BRILLO: Mate

VOCS No regulado por la directiva.

### Preparación de Superficies

---

En general, la superficie a pintar debe hallarse limpia, exenta de grasa, suciedad y seca. Limpiar la superficie con Disolvente Sintético. En maderas viejas o en descomposición deben ser reparadas o lijadas hasta obtener la madera sana.

- En superficies ya pintadas con otros productos eliminar totalmente la pintura mediante el lijado, decapado, para permitir la penetración del producto. Limpiar la superficie con Disolvente Sintético.

### Aplicación

---

- Agitar bien el producto antes de usar. Producto listo al uso.
- Aplicar, sin dilución, hasta que la madera esté saturada. El aceite sobrante se eliminará con un paño suave.
- Aplicar 2 capas hasta la saturación de la madera.
- Mantenimiento: Proceder a un mantenimiento anual, aplicando 1-2 capas de producto, dependiendo de la degradación de la madera.

### Sistema de aplicación

---

- Brocha o paño suave

### Limpieza de herramientas

---

- Disolvente sintético inmediatamente después de la aplicación.

### Indicaciones importantes

---

- Se recomienda no pintar bajo la acción directa de la radiación solar.
- La madera a tratar debe tener un grado de humedad máximo 18%.
- Se recomienda aplicar con una humedad relativa inferior al 80% y la temperatura ambiente y de la superficie debe ser superior 5 °C y no superior a 35°C.
- Aconsejamos el cumplimiento de las normas de seguridad recomendadas en la aplicación de las pinturas en la ficha de seguridad del producto.
- Condiciones de almacenaje recomendadas: Almacenar el envase original entre 5°C y 35°C, en un lugar seco y bien ventilado, alejado de las fuentes de calor y de la luz solar.
- No deseche los residuos por aguas residuales. Puede llevar el envase vacío a un punto de recogida para el reciclaje de residuos sólidos.

Nota: Como las condiciones pueden ser diversas, se recomienda hacer un ensayo previo. En caso de duda llame a nuestro Servicio al Cliente 902 113 709.