



ACEITE PARA TECA

Filtros
U.V.

Hidrofugante

CARACTERÍSTICAS:

- Mezcla idónea de aceites, resinas y aditivos que impregnan y renuevan todo tipo de maderas y en particular las de Teca y Tropicales.
- Acabado mate sedoso de lujo.
- Filtros U.V. Hidrofugante.
- Excelente resistencia a la intemperie

USOS:

- Exterior / interior
- Madera en general y en especial tropicales.
- Incoloro.
- Mate Sedoso.

DENSIDAD a 15°C:

0,840 +/- 5 Kgr./ Litro

PROPIEDADES:

Líquido impregnante, nutritivo y protector, que ayuda a reponer la pérdida de aceites de la madera, previniendo la tendencia al resecamiento y al agrisamiento de las maderas expuestas al sol, y regenerándola al devolverle su aspecto natural.

- Incoloro
- Transparente
- Acabado mate sedoso.
- Buen poder de impregnación y de relleno
- Fácil aplicación
- Excelente brochabilidad.
- Secado rápido
- Elástico
- Excelente resistencia a la intemperie.
- Con filtros U V.
- Hidrofugante.
- Protección contra manchas y polvo.

FICHA TÉCNICA



- Vehículo: Aceites naturales y Resinas sintéticas especiales.
- Secado: Aire.
- Tiempo de secado a 20° C:
4 horas. Aprox. pudiendo haber variaciones motivadas por las condiciones atmosféricas.
- Viscosidad de suministro a 20° C:
40 +/- 5 segundos (Copa Ford nº 2)
- Densidad de suministro a 20° C:
0,840 +/- 5 Kgr./ Litro.
- Sólidos:
27 +/- 1 %
- Rendimiento:
a 16 m²/l por capa.

APLICACIÓN:

- AGITAR ANTES DE USAR.

- Preparación de la superficie:

La madera debe estar **limpia, sin grasas, seca, lijada y libre de polvo.**

- Condiciones de aplicación:

Aplicar capas delgadas/finas y en el sentido de las vetas de la madera. No aplicar en días muy húmedos o a temperaturas inferiores a 5° C La madera no debe contener una humedad superior al 15%. Evítese barnizar a pleno sol.

- Métodos de aplicación:

Con **brocha plana** y a **muñeca** se obtienen los mejores resultados.
Otros útiles de aplicación: Pistola y rodillo.

- * Campos de aplicación:

- Protección, restauración y mantenimiento en general de las maderas de Teca y tropicales y en general todo tipo de maderas.
- **Jardín:** Todo tipo de maderas como Mesas, Sillas, Vallas y otros elementos de madera.
- **Náutica:** En cubiertas, mástiles y otros elementos de madera.

* La calidad de las resinas, aceites, aditivos y filtros U.V. hacen que el Aceite para Teca Dipistol, sea especialmente recomendable su aplicación en exteriores.



- Modo de empleo:

El **Aceite para Teca** viene preparado **listo al uso**.

Maderas nuevas.- La madera debe estar seca, limpia, libre de grasas y convenientemente lijada y libre de polvo.

Aplicar a brocha o muñeca una primera capa, dejar transcurrir 20 minutos, eliminar el producto sobrante frotando con un trapo que no deje pelusa.

Pasadas 24 horas, lijar muy suavemente y proceder de igual modo a la aplicación de una segunda capa, con lo que, nos quedará la superficie de madera perfectamente impregnada y un acabado uniforme.

Maderas envejecidas.- Eliminar completamente las capas viejas de pinturas o barnices con **Dipistol QUITAPINTURAS**. Limpiar con disolvente. Lijar. Proceder como en maderas nuevas.

- Mantenimiento de los mobiliarios de Teca:

Comprobemos que la superficie barnizada a tratar se encuentra en buenas condiciones. Limpiar y desengrasar la madera de teca con una solución de jabón neutro en agua caliente y un cepillo suave. En el caso de que hubiera manchas, eliminar con lija fina. Aplicar una capa de **Aceite para Teca** antes y después de la temporada.

Una correcta duración en exteriores, se consigue prestando mucha atención en juntas, bordes superiores e inferiores de sillas, mesas, puertas, ventanas, etc. las que deberán ser tratadas hasta saturación, evitando con ello la absorción de agua y humedad.

ATENCIÓN:

Nuestros productos no tienen un plazo fijo determinado de caducidad, pero debemos comunicar que a partir de los 18 ó 24 meses pueden verse perjudicadas algunas propiedades básicas del producto. Guardar el envase protegido de la luz solar.

LOGISTICA:

<u>Formato</u>	<u>Unidades caja</u>	<u>Cajas por pallet</u>	<u>Código producto</u>	<u>Código EAN</u>
750 ml	6	120	10630115	8421058500007
5 lts	2	16	10640404	8421058500045
25 lts	1	24	10630105	