

CEDRIA Cera para Madera

Hoja Técnica

Gama Interiores

Descripción del producto

Seleccionada mezcla de ceras naturales a base de Carnauba y Montana para aportar a la madera calidez y durabilidad.

Propiedades

- Resalta la belleza natural de las maderas nobles.
- Hidrófugo. Transpirable.
- Respetuoso con el medio ambiente.

Usos recomendados

Para revestimientos y muebles de madera en general. Interiores.

Características técnicas

Acabado	Muy Sedoso
Olor	Agradable olor a ceras
Viscosidad	25" - 35" CF4
Densidad (20°C)	1,00 kg/l
Tipo de disolvente	Agua
COV	Contiene 0.1g/l - Valor límite 2004/42/CE-IIA cat. e) es COV máx. 130g/l (2010)
Secado	30 minutos
Condiciones aplicación	Humedad Relativa Máxima 65%. Temperatura entre 5° y 35°
Almacenamiento	Conservar bajo techo a temperaturas entre 5°C y 35°C
Envases	750 ml
Útiles y Limpieza	Pincel. Limpieza con agua
Colores	Incoloro Inglés
Rendimiento	14m ² /l dependiendo del soporte y tipo de madera

Seguridad

- Se debe seguir la legislación vigente en el caso de almacenamiento y manipulación.
- Tiempo de almacenaje: 2 años en envase cerrado y en las condiciones de almacenaje recomendadas en el apartado de Características Técnicas.
- Evitar que el producto o sus residuos vayan a parar a cauces de agua. Recuerde: el cuidado y protección del medio ambiente es el legado para nuestras futuras generaciones.
- Mantener alejado del alcance de los niños.

Garantía de calidad

Los productos CEDRIA han sido desarrollados, fabricados y comercializados bajo los más rigurosos estándares de calidad. Estas recomendaciones corresponden al estado actual de nuestros conocimientos y facilitan información general acerca de la aplicación y empleo de los productos. Dada la variedad de sustratos, usos y técnicas de aplicación, el comprador/usuario no queda liberado de su obligación de controlar los materiales, su aplicación y el resultado final bajo su responsabilidad. Es por ello por lo que se recomienda al comprador / usuario la realización de una prueba previa a la aplicación final.

Aplicación y Preparación de la madera

Imprescindible preparar la madera de forma adecuada antes de aplicar la cera:

1. La madera debe estar seca (con menos de un 18-20% de humedad).
2. La madera debe estar limpia de polvo, grasas, ceras y restos en general.
3. Antes de aplicar la cera se aconseja pulir la madera en el sentido de la veta con lija grano 120.
4. Producto listo para el uso.
5. Remover el producto enérgicamente con una espátula antes de usar.

Maderas nuevas

- **Imprescindible preparar la madera antes de aplicar la cera. Ver apartado Aplicación y Preparación de la madera.**
- Aplicar 1 capa de CEDRIA CERA PARA MADERA abundantemente.
- Dejar secar 30-60 minutos.
- Sacar brillo lustrando enérgicamente con un paño. Repetir la operación si se desea un acabado superior.

Maderas barnizadas

- **Imprescindible preparar la madera antes de aplicar la cera. Ver apartado Aplicación y Preparación de la madera.**
- Eliminar restos de productos anteriores lijando la madera en el sentido de la veta (ver apartado preparación de la madera) o decapándola con CEDRIA DECAPANTE*1.
- Aplicar 1 capa de CEDRIA CERA PARA MADERA abundantemente.
- Dejar secar 30-60 minutos.
- Sacar brillo lustrando enérgicamente con un paño. Repetir la operación si se desea un acabado superior.

Recomendaciones adicionales

- Para maderas como Pino Oregón o Pino Melis con presencia de resinas y nudos resinosos se aconseja, después del lijado y antes de la aplicación de la cera, limpiar enérgicamente la madera con un trapo impregnado de CEDRIA WOOD NET*1.
- Los tiempos de secado variarán en función de la temperatura y la humedad relativa.
- Los rendimientos y comportamientos del producto pueden presentar ligeras modificaciones en función del tipo de madera.
- En la operación del lijado evitar estropajos metálicos, lana de acero o cualquier otro útil que pueda dejar restos metálicos.

*1: Ver Hoja Técnica del producto.