

INFORMACIÓN TÉCNICA

LASUR MADERA



DESCRIPCIÓN

Lasur protector de la madera de alta calidad a partir de resinas sintéticas y filtro solar UV, para la protección y decoración de la madera expuesta a la intemperie.

Características:

- ✚ Resalta el veteado natural de la madera.
- ✚ Contiene filtro solar UV.
- ✚ No levanta repelo en la madera.
- ✚ Película microporosa.
- ✚ Transpirable al vapor de agua contenido en la madera.
- ✚ No se cuartea ni se agrieta.
- ✚ Rápido secado.
- ✚ Interior y exterior.

DATOS TÉCNICOS

| | | |
|---------------------|---|-------------------|
| Naturaleza | Resinas sintéticas. | |
| Color | Carta de colores BARNIZ – LASUR. | |
| Brillo | Satinado | |
| Sólidos en peso | 32 % | UNE-EN ISO 3251 |
| Sólidos en volumen | 29 % | UNE 48090 |
| Viscosidad | 35 – 45 KU (23 + 2 °C) | UNE 48076 |
| Peso específico | 0.80 – 0.90 kg/l (23 + 2 °C) | UNE-EN ISO 2811-1 |
| Rendimiento teórico | 12 – 14 m ² /l y capa. Deben considerarse pérdidas de aplicación, irregularidades de la superficie, etc. | |
| Espesor recomendado | 70 – 80 micras húmedas; 20 – 23 micras secas acabado. Aplicar dos capas como acabado | |
| Secado al tacto | 4 – 6 horas a 23 °C y 55% de humedad relativa. Depende de la temperatura del aire y de la ventilación. | UNE 48301 |
| Repintado | 12 – 24 horas. | |
| Disolvente | Hidrocarburos alifáticos. | |

Valor límite de la UE para el producto (cat. A/f): 700 g/l (2010). Contenido máx. en COV: 500 g/l

APLICACIÓN

Decoración y protección de la madera expuesta a la intemperie. Penetra en la madera, resaltando su veteado natural.

Pinturas Decolor

Polígono Industrial El Salvador Avenida 3ª, Parcela 4 y 5

02630 La Roda (Albacete) España

Teléfono: +34 967 44 17 14

E-mail: dptotecnico@decolor.com

<http://www.decolor.com>



INFORMACIÓN TÉCNICA

LASUR MADERA



MODO DE EMPLEO

Métodos de aplicación: Brocha o pistola.
Diluyente y limpieza de utensilios: DISOLVENTE SIN OLOR.

Las superficies a pintar deberán estar secas y limpias de polvo, óxido, grasas, etc.

En LASUR MADERA coloreado, el número de capas aplicadas influirá en la tonalidad del color obtenido.

Las maderas muy resinosas, deben limpiarse previamente con DISOLVENTE SINTETICOS Y GRASOS, DISOLVENTE UNIVERSAL o DISOLVENTE SIN OLOR para evitar problemas de secado.

+ Superficies no pintadas:

- Madera en general: Aplicar parcialmente diluido al 5% con DISOLVENTE SIN OLOR 3 capas de LASUR MADERA con un intervalo entre ellas de 24 horas y lijando suavemente entre capas.

+ Superficies pintadas:

- Eliminar pinturas y barnices decapando o lijando hasta su total eliminación. A continuación, proceder como en superficies no pintadas.

Si se desea colorear puede emplearse TINTE UNIVERSAL DECOLOR, como máximo un 5%.

En general se recomienda:

- + Aplicar entre 5 °C y 35 °C.
- + No es recomendable aplicar a pleno sol o temperaturas del soporte elevadas.
- + Homogeneizar perfectamente el producto antes de su utilización.

PRESENTACIÓN

Envases metálicos de: 250 ml; 750 ml; 4 L

ALMACENAMIENTO

24 meses en envase original cerrado, bajo techado y a temperatura comprendida entre 5 °C y 35 °C y protegido de la intemperie.

INFORMACIÓN ADICIONAL

La información contenida en este documento sirve de guía para el usuario, pero no ofrece garantía. Para información relativa a seguridad y medio ambiente consulten la Ficha de Datos de Seguridad.

Pinturas Decolor

Polígono Industrial El Salvador Avenida 3ª, Parcela 4 y 5

02630 La Roda (Albacete) España

Teléfono: +34 967 44 17 14

E-mail: dptotecnico@decolor.com

<http://www.decolor.com>