



INFORMACIÓN TÉCNICA

FONDO PROTECTOR AQUA



DESCRIPCIÓN

Fondo impregnante protector de la madera de alta calidad a partir de resinas acrílicas para la protección en profundidad de la madera.

Características:

- ✚ Evita la absorción de agua, humedad ambiental y regula la transpiración de la madera, eliminando deformación y agrietamientos.
- ✚ Resalta el veteado natural de la madera.
- ✚ No levanta repelo en la madera.
- ✚ Película microporosa.
- ✚ Transpirable al vapor de agua contenido en la madera.
- ✚ Rápido secado.
- ✚ Interior y exterior.

DATOS TÉCNICOS

Naturaleza	Resinas acrílicas.	
Color	Carta de colores BARNIZ – LASUR.	
Brillo	Satinado	
Sólidos en peso	16 %	UNE-EN ISO 3251
Sólidos en volumen	15 %	UNE 48090
Peso específico	0.95 – 1.05 kg/l (23 ± 2 °C)	UNE-EN ISO 2811-1
pH	8.0 – 10.0 (23 ± 2 °C)	UNE-EN ISO 787-9
Rendimiento teórico	10 – 12 m ² /l. Deben considerarse pérdidas de aplicación, irregularidades de la superficie, etc.	
Secado al tacto	30 – 60 minutos.	UNE 48301
Repintado	4 – 6 horas.	
Disolvente	Agua.	

Valor límite de la UE para el producto (cat. A/e): 130 g/l (2010). Contenido máx. en COV: 10 g/l

APLICACIÓN

Tratamiento impregnante de la madera para protegerla de la intemperie. Penetra en la madera y evita la absorción de agua, humedad ambiental y regula la transpiración de la madera, eliminando deformación y agrietamientos.

MODO DE EMPLEO

Métodos de aplicación: Brocha o pistola.
Diluyente y limpieza de utensilios: AGUA.

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

FONDO PROTECTOR AQUA



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

En FONDO PROTECTOR AQUA 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 1-2-3 capas de FONDO PROTECTOR AQUA con un intervalo entre ellas de 4 – 6 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.

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: 750 ml; 4 L

ALMACENAMIENTO

12 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>