

CEDRIA Barniz Ignífugo B-88

Hoja Técnica

Gama Profesional



Descripción del producto

Barniz Ignífugo incoloro y transparente, en base agua, para la madera y otros materiales porosos. Certificado con la máxima clasificación posible en baja emisión de humos.

Propiedades

- Clasificado Bs1d0 según sistema de EUROCLASES para la aplicación como recubrimiento de PAREDES Y TECHOS según la Norma Europea UNE-EN-13501-1.
- Clasificado B_{FL}s1 según sistema de EUROCLASES para la aplicación como recubrimiento de SUELOS según la Norma Europea UNE-EN-13501-1.
- Clasificado B_{ROOF}(t1) según sistema de EUROCLASES para la aplicación como recubrimiento de CUBIERTAS EXTERIORES según la Norma Europea UNE-EN-13501-5.
- Clasificación A+ (Más baja emisión de VOC) otorgada por laboratorio acreditado Eurofins.
- Excelente dureza y resistencia al roce y la abrasión.
- Presenta buena transparencia.
- No amarillea.
- Respetuoso con el medio ambiente.

Usos recomendados

Indicado para interiores que requieran la clasificación $B_{ROOF}(t1)$. Para frisos, revestimientos, tarimas, pavimentos de madera, vigas, techos, cubiertas... que precisen de un comportamiento ignífugo.

Características técnicas

Resina	Acrílica – poliuretano			
Acabado	Satinado sedoso			
Olor	Sin olor			
Viscosidad	Brookfield 2000 - 3000 mPa.s (L3, 20 25°C)			
Densidad (20°C)	1.07 kg/l			
Tipo de disolvente	Agua			
COV	Contiene 1,6 g/l Valor límite 2004/42/CE-IIA cat. i) es COV máx. 140. g/l (2010)			
Secado	60 minutos (Al tacto) – Repintado: 2 horas			
Condiciones aplicación	Humedad Relativa Máxima 65%. Temperatura entre 5° y 35°			
Almacenamiento	Conservar bajo techo a temperaturas entre 5°C y 35°C			
Envases	4l y 20l			
Útiles y Limpieza	Pincel, Rodillo o Pistola. Limpieza con agua			
Colores	Incoloro			
Rendimiento	3m²/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.

JULIO 2024 Página | 1



CEDRIA Barniz Ignífugo B-88

Hoja Técnica

Aplicación y Preparación del sustrato

Imprescindible preparar el soporte de forma adecuada antes de aplicar el barniz:

- 1. El soporte debe estar seco (en caso de madera, con menos de un 18-20% de humedad).
- 2. El soporte debe estar limpio de polvo, grasas, exudados y otras sustancias.
- 3. En caso de madera: Antes de aplicar el barniz se aconseja lijar la madera en el sentido de la veta con lija grano 120 para mejorar la adherencia.
- 4. Producto listo para el uso (Sólo en caso de aplicación a pistola diluir, si es preciso, con un 5% de agua, preferentemente destilada).
- 5. Remover (no agitar) el producto enérgicamente con una espátula antes de usar.
- 6. Aplicar 2 capas de CEDRIA BARNIZ IGNIFUGO B-88 hasta alcanzar una dosis de 350g/m². Primera capa 200g/ m² y segunda capa 150g/m². Tiempo de secado entre capas 2-3horas.

Indicaciones de Uso según el sistema de pulverización

Tipo de equipo	Boquilla	Presión aire (bar)	Presión Barniz (bar)
Сора	De 1,5 a 1,9	De 0 a 2	
Airmix	De 9 a 11	De 0 a 2	
Airless	De 11 a 13		De 150 a 200

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 del barniz, limpiar enérgicamente la madera con un trapo impregnado de cualquier producto eliminador de resinas.
- CEDRIA BARNIZ IGNÍFUGO B-88 es compatible con aplicaciones anteriores y posteriores de la mayoría de lasures y barnices en base acuosa. Para mayor seguridad se aconseja una prueba previa, siendo necesaria con otro tipo de repintados.
- 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 soporte.
- Para garantizar la máxima protección en exteriores evite los lijados entre capas.
- En la operación del lijado evitar estropajos metálicos, lana de acero o cualquier otro útil que pueda dejar restos metálicos.

JULIO 2024 Página | 2

^{*1:} Ver Hoja Técnica del producto