

ECØ V

Barniz monocomponente ignífuga poliuretànica a base agua para pisos de madera con contenido reducido de compuestos orgánicos volátiles.



Descripción

ECØ V es un barniz monocomponente ignífuga base agua para pisos de madera con un altísima resistencia al caminado y a la abrasión, con contenido reducido de compuestos orgánicos volátiles, certificado EC1 PLUS. ECØ V puede contribuir al Protocolo LEED.

Producto certificado ECOLABEL (www.ecolabel.eu): marca Europea de calidad ecológica que demuestra el compromiso de la empresa con la naturaleza. CFS1 CERTIFICADO según EN 13501-1. ECØ V cumple los requisitos de protección contra incendios de la Directiva europea sobre equipos marinos 2014/90/UE (certificación OMI-MED). Advertencias para aplicaciones navales: véanse las notas del certificado CSI n° MED/0497/1206.

Características

Relación de catálisis	monocomponente
Temperatura de aplicación	+10°C ÷ +25°C
Aplicación	rodillo de microfibra 8 mm / pincel
Eventual dilución	agua
Rendimiento	80-100 g/m ² - CFS1 y IMO-MED 130 g/m ²
Sin polvo	40' ⁽¹⁾
Sin impronta	2 h ⁽¹⁾
Lijado	12-24 h ⁽¹⁾
Sobrebarnizado sin lijar	2-4 h ⁽¹⁾
Brillo/Opacidad	LD: 60-70 gloss, SL: 40 gloss, OP: 20 gloss, SUPER OP: 10 gloss ⁽²⁾
Resistencias químico/físicas	buena
Cobertura	óptimas
Oxidación de la madera	légèrement
Estabilidad de almacenamiento	1 año ⁽³⁾
Confecciones	5 L
Limpieza de las herramientas	agua

- 1 a 20°C y 65% de H.R.
- 2 sobre película húmeda de 90 micron endurecido a 20°C y 65% H.R. durante 7 días.
- 3 en contenedores originales cerrados y mantenidos a temperatura entre los +10°C y +25°C

Modalidad de utilización

Agitar bien antes de usar.

ECØ V es un barniz listo para el uso para la aplicación en pisos de madera previamente masillados, lijados con grano 180 y cuidadosamente aspirados. Después de 2/4 horas de la aplicación de la primera mano es posible aplicar la segunda mano sin lijar. Después de 24 horas de la aplicación de la primera mano es necesario lijar con grano 220 antes de aplicar la segunda mano de acabado. Si quisiera aplicar una tercera mano respetar las modalidades y intervalos arriba mencionados. Sin embargo

es aconsejable el lijado entre mano y mano, así de lograr un resultado final más terso y más uniforme.

En maderas que contienen taninos es aconsejable hacer una prueba previa. Las principales características reológicas de ECØ V permiten también aplicaciones con espátula.

El mantenimiento de pisos tratados con ECØ V debe ser efectuado con productos acuosos con pH neutro.

CERTIFICADO CFS1 según EN 13501-1 y IMO-MED con una cobertura de 130 g/m².

Elementos de la etiqueta

· Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.

Web link

Asegúrese de tener la última versión de esta ficha técnica. Puede descargar también de este enlace:



http://www.chimiver.com/tds/SP_ECØ_V.pdf