

ADEBRIL 2C

BARNIZ POLIURETÁNICO DE DOS COMPONENTES VL2C (brillante) - VS2C (semibrillante) - VO2C (mate)

Particularmente indicado para el barnizado de suelos de madera de diferentes clases o soportes de madera en general. Confiere a la superficie elasticidad, plenitud y óptima resistencia a la abrasión.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Dos componentes
- Óptima resistencia a la abrasión
- Elevada cobertura

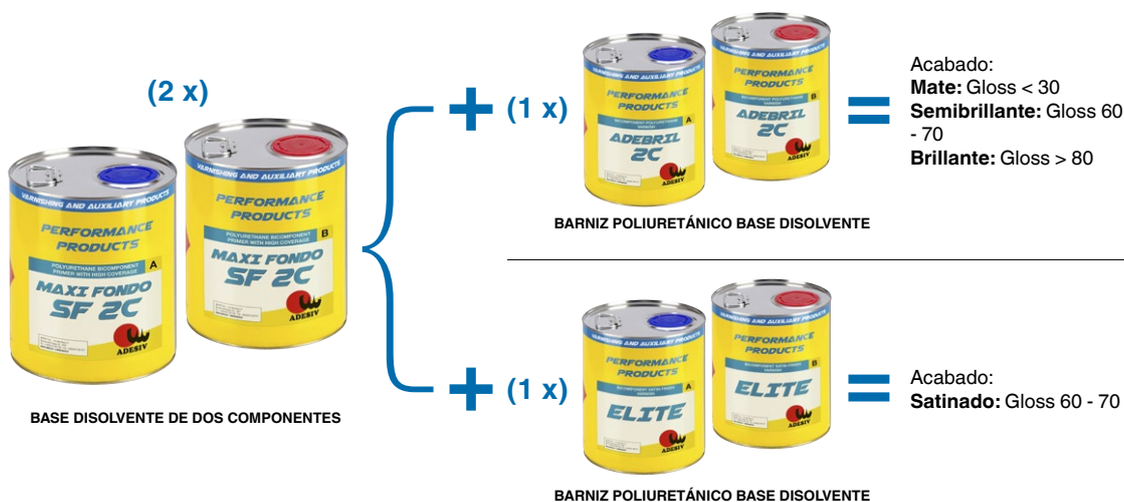
ÁREAS DE APLICACIÓN:

- Suelos de madera no barnizados
- Suelos antiguos de madera cuidadosamente lijados y sin residuos de aceite o cera
- Soportes de madera en general (muebles, escaleras, etc.)

NO UTILIZAR:

- En soportes que no sean de madera
- En soportes en los que no se haya comprobado si el barniz es compatible
- En soportes de madera aceitados o encerados

CICLO RECOMENDADO:



CONTINÚA

ADEBRIL 2C

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS (en condiciones normales):

Aspecto:	Líquido
Viscosidad Ford 4 a 20 °C (segundos): producto catalizado	15 - 21
Rendimiento: Valor Gloss 60°:	VL2C: > 80 VS2C: 60 - 70 VO2C: 30
Seco, producto catalizado (%):	50 - 55
Relación de catálisis (A:B):	1:1
Duración de la mezcla (horas):	2
Rendimiento: (g/m²):	80 - 100
Secado no adherente al polvo (minutos):	60 - 70
Temperatura de uso (°C):	+15 - +25
Transitable (horas):	24
Tiempo necesario antes del uso (días):	7
Aplicación/Utensilios:	rodillo, brocha
Limpieza de los utensilios:	Disolvente SOLVENTE GR7, con el producto todavía fresco
Almacenamiento (meses): temperatura comprendida entre +5 °C y +25 °C	12
Información sobre la eliminación:	Eliminar de acuerdo con lo establecido por las normas vigentes locales y nacionales
Envases:	Envases: incluye 10 l (5 l comp. A + 5 l comp. B)
Límites de uso:	Inflamable No aplicar en ambientes húmedos Ventilar el ambiente durante la aplicación y evitar corrientes de aire Ambientar el producto a 20 °C antes de la aplicación Utilizar siempre equipos adecuados de protección individual Consultar siempre la ficha técnica y la ficha de seguridad del producto Base disolvente

PREPARACIÓN DEL SOPORTE:

El soporte de madera deberá estar bien pulido, enmasillado y lijado, sin agentes separadores como aceite, cera o silicona. La madera que se desea tratar deberá estar seca, con una humedad comprendida entre el 8 y el 12 %. La temperatura ambiente entre 15 y 25 °C y la humedad relativa inferior al 75 %. La superficie se debe previamente enmasillar con nuestro LEGASTUCCO L100. Antes de la aplicación, se recomienda un lijado final de la superficie con una lija de grano 150-180 y una limpieza con aspiradora y, a continuación, con un paño antiestático. El suelo de madera deberá tratarse previamente con MAXIFONDO SF2C (véase la ficha técnica).

APLICACIÓN:

Ambientar y agitar cuidadosamente el producto antes del uso. Preparar solo la cantidad de producto necesaria en un recipiente limpio. Mezclar de manera homogénea los dos componentes (1 parte comp. A + 1 parte comp. B) con un utensilio limpio y dejar que vuelva a actuar el producto durante unos 10 minutos. Aplicar de manera uniforme con rodillo o brocha. Transcurridas 12 horas, habiendo lijado con una lija de grano 180 - 220 y tras limpiar toda la superficie con aspiradora y un paño antiestático, se puede proceder si es necesario a aplicar una segunda mano de ADEBRIL 2C. Si se considera necesario alargar el tiempo de vida de la mezcla de pintura, añadir como máximo un 5 % de nuestro DILUENTE MB. Durante la aplicación evitar que se formen corrientes de aire y cambios de temperatura que podrían condicionar la dilatación del producto. Utilizar siempre equipos adecuados de protección individual. Consultar siempre la ficha técnica y de seguridad del producto.

PICTOGRAMAS DE PELIGRO:

