

FONDO WB 2C



BASE BICOMPONENTE POLIURETÁNICA TRÁNSITO ELEVADO

Base poliuretánica bicomponente transparente, al agua, para parqué, aplicable con rodillo o pincel. Para utilizar como capa de base en superficies sometidas a un tránsito elevado.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Bicomponente poliuretánico
- Libre de solventes
- Elevada cobertura
- Fácil aplicación
- Lijable
- Sin superposiciones

ÁREAS DE APLICACIÓN:

- Suelos de madera
- Soportes de madera en general (mobiliario, escaleras, etc.)

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS (en condiciones normales):

Aspecto:	Líquido lechoso
Valor gloss 60°	Semiopaco 20 - 30
Relación de catálisis:	10 : 1
Rendimiento (g/m ²):	80 - 100 (el rendimiento del producto puede variar según la porosidad o planitud de la superficie que debe tratarse)
Secado no adherente al polvo (minutos):	60 - 70
Lijado (horas):	8 - 12
Tiempo para sobrebarnizar (horas):	8 - 12
Temperatura de uso (°C):	+ 15 - +25
Aplicación/Utensilios:	Rodillo, brocha
Limpieza de los utensilios:	Agua, con el producto todavía fresco
Eliminación del producto:	Agua, 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:	La unidad incluye cajas de 11 l (2 envases comp. A de 5 l + 2 comp. B de 0,5 l)
Notas:	Agitar cuidadosamente antes del uso
Límites de uso:	No aplicar en entornos húmedos, evitar el hielo, las corrientes del aire y ambientar el producto antes de su aplicación

PREPARACIÓN DEL SOPORTE El suelo de madera deberá estar bien pulido, enmasillado y lijado, sin elementos libres tales como aceites, ceras o siliconas. El soporte a tratar deberá estar seco, con una humedad de entre el 8 y el 12 %. Temperatura ambiente entre 15 y 25°C, humedad relativa inferior al 75 %. Tras lijarlo con una lija de grano 120/150, limpiar toda la superficie con una aspiradora y a continuación pase un paño antiestático.

APLICACIÓN Ambientar y agitar cuidadosamente el producto antes del uso. Si se trata de un producto bicomponente, añadir lentamente el endurecedor (componente B) al componente A agitándolo y mezclar con cuidado. Esperar en torno a 10 - 15 minutos tras haber mezclado ambos componentes antes de la aplicación. Filtrar el producto antes de usarlo y aplicarlo de forma homogénea con rodillo o pincel.

Recomendamos consultar siempre la ficha técnica del producto para comprobar los ciclos de barnizado compatibles.

FONDO WB 2C



CICLO TRÁNSITO MEDIO - ELEVADO: FONDO WB 2C + 2 MANOS DE VERNICE MONO STONE (efecto natural ultraopaco)

APLICACIÓN Ambientar y agitar cuidadosamente el producto antes del uso. Aplicar una primera mano de base WB 2C de forma uniforme con rodillo o pincel. Transcurridas 8 - 12 horas en C.N., habiendo lijado con una lija de grano 180 - 220 y tras limpiar la superficie se puede proceder a aplicar una mano de barniz monocomponente STONE. Si fuese necesario, transcurridas 8 - 12 horas, habiendo lijado con una lija de grano 220 y tras limpiar la superficie se puede proceder a aplicar una segunda mano final de barniz monocomponente STONE. Usar siempre guantes protectores. Consultar siempre la ficha técnica y de seguridad del producto.

CICLO TRÁNSITO ELEVADO: FONDO WB 2C + 2 MANOS DE BARNIZ BICOMPONENTE PURE WOOD (efecto natural ultraopaco) o ICE (efecto opaco, semiopaco, semibrillante y brillante)

APLICACIÓN Ambientar y agitar cuidadosamente el producto antes del uso. Aplicar una primera mano de base WB 2C de forma uniforme con rodillo o pincel. Transcurridas 8 - 12 horas en C.N., habiendo lijado con una lija de grano 180 - 220 y tras limpiar la superficie se puede proceder a aplicar una mano de barniz bicomponente. Si fuese necesario, transcurridas 8 - 12 horas, habiendo lijado con una lija de grano 220 y tras limpiar la superficie se puede proceder a aplicar una segunda mano final de barniz bicomponente. Usar siempre guantes protectores. Consultar siempre la ficha técnica y de seguridad del producto.