



## PU-1 BASIC

### BASE BARNIZANTE DE UN SOLO COMPONENTE ULTRAMATE

Base de un solo componente ultramate, transparente, no amarillea, al agua para parqué, puede aplicarse con rodillo o brocha. Se puede utilizar para conseguir un efecto madera natural como base para ciclos de barnizado o como base de barniz aplicada en dos/tres manos para acabados con buena resistencia mecánica.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- De un solo componente de poliuretano ultramate
- No contiene disolventes
- Efecto madera natural
- **APLICACIÓN sencilla base/barniz**
- Lijable
- Sin superposiciones

#### ÁREAS DE APLICACIÓN:

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

#### CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS (en condiciones normales):

Aspecto:	Líquido lechoso
Viscosidad Ford 4 a 20 °C (segundos):	20 - 25
Valor gloss 60°	Ultramate 6 - 8
Rendimiento: (g/m²):	90 - 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):	5 - 6
Tiempo para sobrebarnizado (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:	Las unidades incluyen cajas de 10 l (2 envases de 5 l)
Notas:	Agitar cuidadosamente antes del uso
Límites de uso:	No aplicar en entornos húmedos, evitar el hielo, las corrientes de aire y ambientar el producto antes de su aplicación Utilizar siempre equipos adecuados de protección individual Consultar siempre la ficha técnica y la ficha de seguridad del producto

**PREPARACIÓN DEL SOPORTE:** El suelo de madera deberá estar bien pulido, enmasillado y lijado, sin agentes separadores como aceite, cera o silicona. El soporte que se desea tratar deberá estar seco, con una humedad comprendida 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, con un paño antiestático.

**APLICACIÓN:** Ambientar y agitar cuidadosamente el producto antes del uso. Esperar unos 10 - 15 minutos, filtrar el producto y aplicarlo de forma homogénea con rodillo o brocha.

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

CONTINÚA



## PU-1 BASIC

### **CICLO UN SOLO PRODUCTO BASE/BARNIZ: 2 o 3 MANOS PU 1 BASIC (efecto ultramate)**

**APLICACIÓN:** Ambientar y agitar cuidadosamente el producto antes del uso. Aplicar una primera mano de base de barniz PU 1 BASIC de manera uniforme con rodillo o brocha. 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 segunda mano de base de barniz PU 1 BASIC. Transcurridas 8 - 12 horas, si es necesario, habiendo lijado con una lija de grano 220 y tras limpiar la superficie, se puede proceder a aplicar una tercera mano final de base de barniz PU 1 BASIC. Usar siempre guantes protectores. Consultar siempre la ficha técnica y de seguridad del producto.

### **CICLO TRÁNSITO MEDIO: PU 1 BASIC + 2 MANOS VERNICE MONO STONE (efecto ultramate)**

**APLICACIÓN:** Ambientar y agitar cuidadosamente el producto antes del uso. Aplicar una primera mano de base PU 1 BASIC de forma uniforme con rodillo o brocha. 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 de un componente 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 de un componente STONE. Usar siempre guantes protectores. Consultar siempre la ficha técnica y de seguridad del producto.

### **CICLO TRÁNSITO ELEVADO: PU - 1 BASIC + 2 MANOS VERNICE BICOMPONENTE PURE WOOD (efecto ultramate) o ICE (efecto mate, semimate, semibrillante y brillante)**

**APLICACIÓN:** Ambientar y agitar cuidadosamente el producto antes del uso. Aplicar una primera mano de base PU 1 BASIC de forma uniforme con rodillo o brocha. 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 de dos componentes. 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 de dos componentes. Usar siempre guantes protectores. Consultar siempre la ficha técnica y de seguridad del producto.

#### **PICTOGRAMAS DE PELIGRO:**

-- -- --