

BARNIZ TAPAPOROS PARA MADERA

DESCRIPCION DEL PRODUCTO:

Fondo lijable de un componente especial para sellar poros en los tratamientos de barnizado de madera, de secado rápido e intervalo corto de lijado y repintado.

PROPIEDADES:

- Contiene resinas alcídicas modificadas con vinílicas que proporcionan un adecuado sellado de poros en los tratamientos de madera.
- Mejora las terminaciones en el tratamiento de madera, economizando el consumo de barniz de terminación.
- De secado rápido, permite acelerar el lijado de preparación antes de barnizar.
- Excelente adherencia sobre superficies de madera, proporcionando una terminación transparente.
- Facilita en anclaje y mejora la terminación del barniz de acabado.
- Cumple los requerimientos de la Legislación vigente en materia de emisiones de compuestos orgánicos volátiles, no superando los estrictos límites de emisiones para el año 2010 (Clase A. Subcat. I: Recubrimiento de altas prestaciones de un componente. Tipo BD. VOCmax 2007: 600 g/l. VOCmax 2010: 500 g/l. VOCmax Producto: 446 g/l.).

APLICACIONES:

Se utiliza en el tratamiento previo al barnizado de superficies de madera.

Sella los poros y economiza barniz en las aplicaciones.

Permite el tratamiento de piezas de madera en operaciones tanto decorativas como de restauración, carpintería, etc.

Su uso está recomendado en ebanisterías, talleres de restauración de madera, mantenimiento de mansiones, organismos oficiales, contratos de mantenimiento y rehabilitación de edificios, etc.

CARACTERÍSTICAS FISICO/QUÍMICAS:

- Aspecto*.....: Líquido ligero.
- Color*.....: Incoloro o ligeramente caramelo claro.
- Olor.....: Característico.
- Acabado.....: Satinado.
- Densidad a 20 °C*.....: 0.900 ± 0.050 g/ml.
- Secado al tacto.....: 5 minutos (a 20 °C).
- Secado total.....: 30 minutos (a 20 °C).
- Lijado.....: 50 minutos (a 20 °C).
- Solubilidad.....: Insoluble en agua. Soluble en disolventes orgánicos aromáticos (White Spirit, Xileno).
- Punto de inflamación.....: -5 °C (Copa cerrada).

* Especificaciones de calidad.

MODO DE EMPLEO:

Agitar bien antes de usar.

Antes de aplicar el producto comprobar que la superficie se encuentra limpia, seca y exenta de grasa, polvo o suciedad. En caso de superficies muy sucias o con restos de polvo adheridos realizar un lijado o cepillado de la superficie para mejorar la terminación.

Sobre madera nueva limpiar y lijar la superficie, dejándola libre de toda impureza. Aplicar a brocha una primera capa de producto. Dejar secar. Una vez seca lijar, limpiar el polvo. Si fuera necesario aplicar una

segunda capa y a continuación aplicar el barniz.

Para su aplicación a pistola ajustar la viscosidad con disolvente hasta 20-25 segundos en copa Ford Nº 4.

El tiempo de secado está en torno a 5-30 minutos. Esperar al menos 50 minutos antes de lijar.

Rendimiento: Depende de la porosidad y absorción de la madera.

Para la limpieza de utensilios emplear White Spirit o Xileno.

PRECAUCIONES:

Almacenar en su envase original lejos del fuego, focos caloríficos y temperaturas extremas. No aplicar a temperatura ambiente inferior a 5 °C ni superior a 40 °C. No aplicar con humedad relativa superior al 80%. Aplicar en sitios con buena renovación de aire. En caso de ventilación insuficiente emplear mascarilla de protección adecuada.

La información y recomendaciones que proporcionamos, están basadas en nuestra Investigación y experiencia y consideramos que son correctas. Dado que la aplicación de los productos por parte de nuestros Clientes está fuera de nuestro control no podemos asumir responsabilidades derivadas de un mal uso de nuestros productos.