

Fecha de revisión: Noviembre 2009

* **Resistente al agua y a la intemperie.**

* **Buena durabilidad en exterior.**

Descripción

Barniz acrílico en dispersión acuosa, de gran calidad para la protección y decoración de superficies de madera.

Usos típicos

Se recomienda especialmente en la protección y decoración de maderas, en exterior y en interior.

Características sobresalientes

- Buena resistencia a los UV y a la intemperie.
- Secado rápido.
- Dilución con agua.

Características

Acabado.....	Brillante
Color.....	Incoloro y colores
Superficie.....	Madera, en exteriores e interiores.
Rendimiento	10 - 11 m ² /L y por mano (dependiendo del tipo de soporte y las condiciones de aplicación)
Proceso de aplicación.....	Rodillo, brocha, pistola.
Tiempo de secado (a 20°C y 60°C de humedad relativa).....	Superficial – Cerca de 1 hora Repintado – Cerca de 3 horas
Compuestos Orgánicos Volátiles (COV).....	Valor límite de la EU para este producto (cat.A/e): 130 g/L (2010). Este producto contiene como máx. 35 g/L COV a)
Estabilidad en almacén.....	1 año almacenado en envases de origen bien cerrados, en sitio seco, entre 5 y 40 °C

Nota:

a) El valor de COV's arriba referido es respecto al producto listo al uso, teñido, diluido, otros, con productos recomendados por nosotros. No nos responsabilizamos de productos obtenidos por mezclas con productos diferentes a los recomendados por nosotros, y llamamos la atención sobre la responsabilidad en que incurre cualquier agente a lo largo de la cadena de suministro al infringir lo que determina la Directiva 2004/42/CE.

Fecha de revisión: Noviembre 2009

Modo de empleo

Preparación de superficies y esquemas de pintado recomendados

Todos los soportes deberán estar secos, consistentes, exentos de grasas, polvo y otros contaminantes.

Maderas nuevas

En madera nueva virgen o que no contenga restos de barniz en el poro de madera se recomienda aplicar una mano de HFM, lijar, aplicar una mano de BARNIZ MADERA BRILLO, lijar suavemente y aplicar una segunda mano en la dirección de la veta de la madera.

Para una mejor aplicación se recomienda diluir el Barniz con un 5-10% con agua.

Para sellar porosidad e igualar absorción del sustrato se recomienda previamente una mano de HFM incoloro, o bien teñido si desea dar color.

Maderas con acabado anterior

Maderas que han sido atacadas con hongos deben ser previamente sometidas a un tratamiento adecuado. En maderas en buen estado, no atacadas, proceder a su decapado por medios mecánicos y, en caso de ceras, también se deben quitar.

Características de aplicación

- *Preparación del producto:*
 - Agitar hasta homogeneización completa.
- *Temperatura ambiente:*
 - Entre 5°C y 35°C.
- *Proceso de aplicación:*
 - Brocha, rodillo o pistola.
- *Humedad relativa:*
 - inferior a 80%
- *Humedad del soporte:*
 - inferior a 15%
- Asegurar una buena ventilación después de la aplicación para que el secado se procese convenientemente

Condiciones de aplicación

Aplicar de 2 a 3 manos de BARNIZ MADERA BRILLO.

Dilución:

Se recomienda la dilución con agua hasta un 10%.

Limpiar con agua las manchas y útiles empleados, inmediatamente después de utilizarlos.

SEGURIDAD, SALUD E HIGIENE

En general, evite el contacto con los ojos y la piel, utilice guantes, gafas de protección y vestuario adecuado. Mantener fuera del alcance de los niños.

Utilizar solamente en lugares bien ventilados. No verter los residuos por el desagüe.

Conserve el envase bien cerrado y en envase apropiado. Asegure el transporte adecuado al producto, prevenga cualquier accidente o incidente que pudiera ocurrir durante el transporte, normalmente la ruptura o deterioro del envase.

Mantenga el envase en lugar seguro y en posición correcta. No utilice ni almacene el producto en condiciones extremas de temperatura.

Deberá tener siempre en cuenta la legislación en vigor relativa a ambiente, higiene, salud y seguridad en el trabajo. Para más información es **fundamental la lectura de la etiqueta del envase y de la ficha de seguridad.**