

FICHA TECNICA

Edición: Mayo 2007

1. Producto: *LASUR CLASSIC MATE***Cód. 40 045**

Protector decorativo de la madera mate para exterior e interior. Penetra en la madera proporcionando una película muy fina, permitiendo que la madera continúe respirando.

- * **Deja respirar la madera.**
- * **Fácil mantenimiento.**
- * **Decora y protege.**
- * **Resistente al agua.**
- * **Disponible en 10 tonos de madera y 10 tonos decorativos.**

2. Características Técnicas:

- * Acabado: Mate.
- * Color: Incoloro** (0000), Roble (0473), Caoba (0480), Iroko (0470), Castaño (0476), Palisandro (0471), Cedro (0472), Teka (0481), Ipe (0477), Nogal (0478), Ébano (0483)
- * Rendimiento: 15-25 m²/lt. y mano, dependiendo del tipo de soporte y las condiciones de aplicación.
- * Densidad: 0,85 ± 0,02 kg/lt.
- * Volumen de sólidos: 25 ± 1%
- * Secado: a 20°C y 60% humedad relativa.
- * Fuera de polvo: 4 horas.
- * Repintado: 24 horas.
- * COV (Compuestos Orgánicos Volátiles) Muy alto (mayor del 50,00%). Valor de la UE para el producto A/f: 700 g/L (2010), Contenido máximo en COV 581 g/L.

** Incoloro para aplicaciones en interior.

3. Preparación de las superficies:**3.1. Superficies nuevas:**

La madera debe estar seca, limpia, exenta de polvo, grasas y otros contaminantes. Lijar la madera en el sentido de las fibras, con lija de papel de grano medio, eliminar el polvo formado. Redondear las aristas.

Sobre maderas resinosas, puede ocurrir un retraso o incluso el impedimento total de secado del Lasur. En estos casos, si ya estuviera aplicado, deberá raspar hasta la madera para eliminarlo completamente e, inmediatamente, aplicar Lasur Super Satinado Ref. 12355.

3.2. Repintado:

En el caso de maderas pintadas o con barniz deteriorado, lijar hasta eliminar por completo cualquier resto de pintura o barniz y proceder cómo para maderas nuevas. Cuando no existe degradación visible del protector anterior, lijar con lija de grano fino y eliminar el polvo.

Otras superficies, consultar con el *Servicio Técnico de Valentine*. **Teléfono 902 100 089.**

FICHA TECNICA

Producto: *LASUR CLASSIC MATE*

Cód. 40 045

4. Modo de empleo:

- * Remover hasta homogeneizar el contenido del envase.
- * Producto listo al uso. No se recomienda diluir.
- * Aplicar a brocha.
- * Aplicar de dos a tres manos de Lasur Classic Mate.
- * Una vez seca cada mano, lijar con una lija de grano fino antes de aplicar la siguiente mano.
- * Agitar regularmente el producto en el envase con una espátula durante la aplicación para asegurar una mayor homogeneidad de color y brillo.
- * Efectuar un mantenimiento regular cada 12-24 meses, lijando ligeramente y aplicando una nueva mano.

El valor de COV's referido en el apartado 2 es respecto al producto listo al uso, teñido, diluido, etc., con productos recomendados por nosotros.

No nos responsabilizamos de productos obtenidos por mezcla 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.

5. Envase y etiquetado:

Formatos: 4 lt.- 0,750 lt. -

Precauciones: Inflamable. Nocivo para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático. La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel. Manténgase fuera del alcance de los niños. No respirar los vapores. Evítese el contacto con la piel. En caso de incendio, úsese arena, dióxido de carbono o producto en polvo. No usar nunca agua. En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta del envase.

Contiene octoato de cobalto, 2-butanona-oxima. Puede provocar una reacción alérgica.

6. Estabilidad en almacén:

- * En envases de origen bien cerrados al abrigo del frío y calor, 2 años.

7. Aplicaciones:

Lasur Classic Mate es un protector decorativo con elevada penetración en la madera, formando una película muy fina que permite que la madera respire. De fácil aplicación y mantenimiento, protege la madera de la acción del agua gracias a su propiedad hidrorrepelente, volviendo la madera más resistente y duradera. Está disponible en veinte colores: diez tonos de madera natural y diez tonos decorativos.

Nota: La información precedente corresponde al estado actual de nuestros conocimientos y se da de buena fe, pero sin garantías sobre los resultados finales ya que éstos dependen de condiciones de uso que quedan fuera de nuestro control.