



Evolución Constante

Ctra. Masía del Juez, 36 46909 TORRENT ( Valencia ) SPAIN TEL: (34) 961 550 073 FAX: (34) 961 573 720 E-mail: blatem@blatem.com visítenos en: [www.blatem.com](http://www.blatem.com)

## Informação Técnica



### XILATEM MATE



#### DESCRIPCION

Producto de acabado para la madera a base de resinas alcídicas modificadas al disolvente, con protectores U.V. incorporados.

#### PROPIEDADES

Transpirable, lo que permite regular la humedad de la madera, penetrante, no forma film sobre la madera por lo que no se cuartea, de alta duración al exterior debido a los pigmentos que lleva incorporados y a los protectores U.V; y previene los efectos nocivos para la madera en interiores y en exteriores. Los colores de la gama son entremezclables.

#### APLICACIONES

Para la protección de todo tipo de maderas a poro abierto y especialmente como acabado sobre Xilatem Fondo tanto en interiores como en exteriores. Xilatem Mate Incoloro lo recomendamos para maderas protegidas del sol.

#### CARACTERISTICAS TECNICAS

Color: Colores según muestrario.

Adherencia: Excelente.

Brochabilidad: Excelente.

Secado: 5-10 horas.

Repintado: 24-36 horas.

Viscosidad: 14 ± 5" a 25 ± 8°C (ASTM D-1200).

Densidad: 0,90 ± 0,12 g / cc (UNE-EN-ISO 2811-1 y 2).

Rendimiento: 8-14 m<sup>2</sup>/lt y mano.

Punto de inflamación: 43 ± 5°C Setaflash, copa cerrada.

Estabilidad en envase: Más de un año en envase original cerrado.

Utensilios: Limpieza con Disolvente para Esmaltes, Disolvente Limpieza o Disolvente Universal.

COV: 2004/42/IIA(f)(700/700) Máx. COVS 600 g/Lt.

#### HOMOLOGACIONES Y ENSAYOS

Homologaciones:

-Apilamiento bajo presión UNE-EN-ISO 4622.

-Resistencia a los ciclos de calor frío UNE 48025.

-Solidez a la luz UNE-EN-ISO 11341.

-Resistencia al ataque biológico, métodos internos AIDIMA.

-Permeabilidad al agua UNE-EN 927-5.

-Resistencia a los ciclos de humedad sequedad ASTM D-3459.

- Permeabilidad al vapor de agua UNE-EN 927-4.
- Envejecimiento artificial NFT 30049.

## PREPARACION DE SUPERFICIES

---

Maderas nuevas: Las maderas a tratar deben estar limpias, secas (contenido en humedad inferior al 20 %) y sin productos extraños ni polvo antes de aplicar Xilatem Mate.

Maderas barnizadas: Si han sido barnizadas con Xilatem Mate a poro abierto, lijar ligeramente, eliminar el polvo y proceder como en maderas nuevas.

Si están barnizadas a poro cerrado con Barniz Sintético Universal Brillante o similar, decapar con DK2 y proceder como en maderas nuevas.

## MODO DE EMPLEO

---

Remover bien el envase y aplicar sin diluir a brocha siguiendo las vetas de la madera, por inmersión o pistola. Insistir al aplicarlo en las zonas más absorbentes. Si después de 10-25 minutos de aplicado, pasamos un trapo o pincel seco a lo largo de las vetas, obtendremos un acabado más regular y más mate.

## RECOMENDACIONES

---

Después de usar, tapar el envase procurando dejar poca cámara de aire si se ha de tardar en utilizar de nuevo. Remover bien el contenido del envase hasta su perfecta homogeneización.

No aplicar el producto sobre superficies expuestas a fuerte insolación.

## PRESENTACION

---

Disponible en tamaño de 750 ml y 4 litros.

Colores: Pino, Roble, Castaño, Nogal, Teca, Sapelly, Palisandro e Incoloro.

## ALMACENAJE

---

Tiempo de almacenamiento: 1 año en su envase original bien cerrado y resguardado de la intemperie (a cubierto y temperatura entre 5 y 35°C).

## INFORMACION DE SEGURIDAD

---

Es imprescindible seguir las instrucciones de la etiqueta del envase.

Para más información consultar la hoja de seguridad del producto.

FECHA.: 11/07/17

Os dados fornecidos nesta ficha técnica foram alcançados pelo corpo técnico desta empresa e os mesmos devem ser seguidos para uma correta aplicação do produto.

Como a aplicação será executada pelo cliente e foge a possibilidade de controle da empresa, a não observância destas instruções serão de exclusiva responsabilidade do cliente.

Será igualmente de responsabilidade do cliente, tomaras medidas adequadas para cumprir as legislações vigentes.

A informação que consta na presente ficha técnica responde ao conhecimento do produto em ensaios realizados pelo nosso corpo técnico, tendo em conta que as tintas em determinadas situações escapam ao nosso controle, sobre tudo em sua aplicação, não podemos garantir mais do que a qualidade da própria tinta, reservando-nos o direito de modificar o conteúdo dos dados desta ficha técnica sem aviso prévio.