

FICHA TÉCNICA

BARNIZ ALTA RESISTENCIA

Art. 8511 - BRILLANTE



DESCRIPCIÓN

Barniz con resinas alquídicas de poliuretano que proporciona una gran resistencia a golpes, rayadas, al agua, a las manchas y una gran elasticidad. Acabado que resalta el veteado de la madera.

PROPIEDADES PRINCIPALES

- ◆ Interior / Exterior cubierto
- ◆ Con poliuretano
- ◆ Flexible

CERTIFICACIONES

- ◆ Certificación Euroclases de reacción al fuego en categoría C s3 d0

USOS

Para maderas en paredes y techos, muebles, objetos, puertas y ventanas en interior y exterior bajo techo.

PRESENTACIÓN

Color: Incoloro y 15 colores tono madera.

Disponible en los sistemas de color de Materis Paints España.



Aspecto: Satinado

Formato: 250 ml, 750 ml y 4 L

*Formato 250 ml no tintométrico

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Composición:

Vehículo fijo: Resinas alcídicas de poliuretano

Pigmentos: Micropigmentos transparentes sólidos a la luz

Disolvente: Hidrocarburos alifáticos

Densidad: 0,91 ± 0,02 gr/cc a 25° C (según color)

Rendimiento: 14-16 m²/Lt (aproximado y según soporte).

Secado: (según color, espesor aplicado y temperatura ambiente)

Total: 5-6 horas.

Repintado: 12-24 horas.

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Temperatura de aplicación: De 5° a 35°C (temperatura ambiental y del soporte).

Número de capas: 2 capas El color de la superficie y tipo de madera condiciona el color final obtenido. Con cada mano, el color oscurece.

Útiles de aplicación: Brocha, pistola, rodillo.

Dilución: Producto listo al uso. Para pistola deberá diluirse máximo un 15% con disolvente sintético hasta conseguir la viscosidad adecuada.

Limpieza: Disolvente para sintéticos.

PREPARACION DEL SOPORTE

La madera debe estar exenta de ceras, limpia y seca (con menos del 15% de humedad). Aplicar previamente Fondo Protector Tollens Xilodex para una eficaz protección frente a insectos y hongos. No aplicar sobre maderas tropicales o excesivamente resinosas ya que puede afectar al secado del producto

Maderas nuevas: Lijar la madera en sentido de la veta con lija de grano fino y limpiar. Eliminar resinas con símil aguarrás.

Maderas barnizadas: Eliminar restos de barniz suelto y desconchado decapando y/o lijando en sentido de la veta. Si se desea resaltar la veta, eliminar las capas de barniz antiguo hasta llegar a la madera.

Maderas resinosas o tropicales y resto de superficies, consultar servicio técnico.

MODO DE EMPLEO

Remover el producto con una espátula. Producto listo al uso. Aplicar las capas de barniz, lijando entre capas una vez seco y eliminando el polvillo resultante.

PRECAUCIONES Y CONSERVACIÓN DEL ENVASE

Almacenar el envase bien cerrado en un lugar fresco y alejado de fuentes de calor y heladas.

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Consultar etiquetado y Ficha de Seguridad

CONSEJOS ECOLÓGICOS

Los restos de pintura y envases usados no pueden ser depositados junto a la basura doméstica, sino recogidos en los lugares y recipientes dispuestos para ello por las Autoridades locales, cuya normativa sobre retirada de residuos deberá respetarse.

NORMATIVA DE COMPUESTOS ORGÁNICOS VOLÁTILES (COV)

Valor límite de la UE para el producto (cat. A/e): Límite 2010: 400 g/l. Contenido máx. en COV: 400 g/l.

TELÉFONO ASISTENCIA TÉCNICA MADERA 900 103 672
Teléfono de Servicio de Atención al Cliente: 901 11 88 88

Revisión: 0

Fecha de edición: Enero 2015

La información facilitada en esta ficha técnica, es el resultado de nuestras investigaciones en laboratorio y experiencias reales de aplicación. Sin embargo y dado que frecuentemente los productos se utilizan en condiciones que escapan a nuestro control, no podemos garantizar más que el buen resultado del producto siempre y cuando su aplicación y uso sean correctos.

MATERIS PAINTS ESPAÑA, S.L. – C/. Francia, 7 P.I. Pla de Llerona - 08520 LES FRANQUESES DEL VALLÈS (Barcelona-España)
Tel: 938 494 010 – Fax: 938 400 161 e-mail: comercial@materispaints.es – <http://www.tollens.es>