

TOLLENS

MADERA

Art.8524

BARNIZ PARQUET Y ESCALERAS AL AGUA MATE



DESCRIPCIÓN

Barniz al agua con resinas acrílico-uretanadas que proporciona una excelente resistencia a la abrasión, al impacto, al agua y a las manchas. Aspecto y tacto de madera natural, gran transparencia y secado rápido.

APLICACIONES

Interior. Para el barnizado de suelos de madera o corcho, escaleras, barras de bar y donde se precise una elevada resistencia a la abrasión.

PROPIEDADES

- Resistente a la abrasión
- Con poliuretano y ceras
- Repele el agua. Hidrófugo.

CERTIFICACIONES Y ENSAYOS

- EUROCLASES – REACCIÓN AL FUEGO: Bfl-s1
- SEGURO EN JUGUETES: UNE-EN 71-3

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

COMPOSICIÓN	Vehículo: Resinas acrílicas-uretanadas. Disolvente: Agua.
DENSIDAD	1,04 ± 0,03 Kg/L
VISCOSIDAD	COPA FORD 4: 40 ± 5"
CONTENIDOS EN SÓLIDOS	32 ± 2 %
RENDIMIENTO TEÓRICO	10-14 m ² /L/mano (aproximado y según soporte).
SECADO	1 - 2 horas. Según color, espesor aplicado y temperatura ambiente
REPINTADO	4 horas.
COV	Cat.A/i límite 2010: 140 g/L. Cont. máx. COV: 140 g/L.

PREPARACIONES DE SUPERFICIES

La madera debe estar exenta de ceras, limpia y seca (con menos del 15% de humedad).

Maderas nuevas: Lijar la madera en sentido de la veta con lija de grano fino y limpiar. Recomendamos sellar el poro con Tapaporos al agua Tollens Xilodex.

Maderas barnizadas: En buen estado, lijar y eliminar el polvillo resultante. Comprobar previamente la compatibilidad de éste producto con el barniz antiguo. En mal estado, eliminar restos de barniz anterior acuchillando la superficie.

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

MODO DE EMPLEO

CONDICIONES AMBIENTALES	Temperatura: De 5 a 35 °C (temperatura ambiental y del soporte).
NÚMERO DE CAPAS	2 o 3 capas en función de la porosidad del soporte y la aplicación.
HERRAMIENTAS	Brocha, pistola, rodillo.
IMPRIMACIÓN	No requiere imprimación.
APLICACIÓN DEL PRODUCTO	Homogeneizar el producto antes de su aplicación. Aplicar de dos a tres capas según el acabado deseado, lijando entre capas una vez seco y eliminando el polvillo resultante. No deben transcurrir más de 24 horas entre capa y capa. Puesta en servicio en 48h.
DILUCIÓN	Producto listo al uso. Para pistola deberá diluirse máximo un 15% con agua hasta conseguir la viscosidad adecuada.
LIMPIEZA	Limpiar los utensilios con agua inmediatamente después de su uso.

CONSIDERACIONES

CONSEJOS ECOLÓGICOS: Los restos de pintura y envases usados no pueden ser colocados junto a la basura doméstica, si no depositados en los lugares y recipientes dispuestos para ello por las autoridades locales, cuya normativa sobre retirada de residuos deberá respetarse.

Minimice el desperdicio de pintura estimando la cantidad de pintura que necesitará. Recupere la pintura no utilizada para darle un nuevo uso. La reutilización de pintura puede minimizar de forma eficaz los efectos ambientales sobre el ciclo de vida de los productos.

SISTEMAS DE PROTECCIÓN Y DECORACIÓN VINCULADOS

Renovación de suelos de madera en interior (parquet).

PRESENTACIÓN

COLORES	En stock: Incoloro (003) y 7 colores Esenciales de la carta Barnices: Caoba Clásica (506), Castaño del Norte (504), Nogal del Canadá (505), Pino Nórdico (501), Roble Europeo (502), Teca de Java (503), Wengué Tropical (507) Bajo pedido mínimo de 48L en formato de 4L o disponibles con Colorbox Decoración en la tienda del cliente: 8 colores diferenciales de la carta Barnices y 30 colores de la
----------------	--

	Carta Tendencias
TINTOMETRÍA	Colorbox Decoración Incoloro/Base TR (003)Base TR
ASPECTO	Mate.
ENVASES	Incoloro: 750 ml y 4 L Colores en stock: 750 ml y 4 L. Colores pedido mínimo: 4L

PRECAUCIÓN Y CONSERVACIÓN

Antes de usar el producto leer atentamente las instrucciones del envase.
Almacenar el envase bien cerrado en lugar fresco, al abrigo de fuentes de calor y heladas.
24 meses en envase original cerrado.

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Consultar etiquetado y ficha de seguridad.

Información de contacto

Revisión: 1 · Fecha de edición: 4/10/2021

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

Lo recogido en esta ficha técnica es una síntesis de los conocimientos técnicos elaborados por CROMOLOGY, S. L. y las empresas del grupo CROMOLOGY al que pertenece, fruto de la investigación teórica y práctica en el campo de la aplicación de materiales para la construcción. Todas las indicaciones técnicas contenidas en esta ficha técnica son fruto de nuestra mejor experiencia y tienen carácter indicativo. La aplicación del producto está fuera del alcance de nuestra posibilidad de control y recae por tanto bajo la exclusiva responsabilidad del cliente.