

MADERA

Art.8581

TENDENCIAS LASUR COLOR



DESCRIPCIÓN

Protector a poro abierto (no forma película) acrílico y al agua, que proporciona a la madera un acabado transparente muy decorativo a la vez que la protege del agua y la limpieza frecuente. Disponible en una amplia gama de colores. Sin olor y secado rápido. Resalta el veteado de la madera. Para maderas en paredes y techos, muebles, objetos, puertas y ventanas en interior.

APLICACIONES

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

PROPIEDADES

- Transparente
- Hidrófugo
- Acabado mate sedoso.

CERTIFICACIONES Y ENSAYOS

- SEGURO PARA JUGUETES: UNE-EN 71-3

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

COMPOSICIÓN	Vehículo: Resinas acrílicas. Pigmentos: Minerales y orgánicos. Disolvente: Agua.
DENSIDAD	1.05 ± 0,03 Kg/L (según color)
VISCOSIDAD	COPA FORD 4: 55 ± 5"
CONTENIDOS EN SÓLIDOS	37 ± 2 %
RENDIMIENTO TEÓRICO	10-14 m ² /L/mano (aproximado y según soporte).
SECADO	2 - 3 horas. Según color, espesor aplicado y temperatura ambiente
REPINTADO	12 horas.
COV	Cat.A/e límite 2010: 130 g/L. Cont. máx. COV: 130 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. 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

CONDICIONES AMBIENTALES	Temperatura: De 5 a 35 °C (temperatura ambiental y del soporte).
NÚMERO DE CAPAS	1-2 capas. El color de la superficie y tipo de madera condiciona el color final obtenido. Con cada mano, el color varía.
HERRAMIENTAS	Brocha, pistola.
IMPRIMACIÓN	Xilodex Fondo Protector al Agua (Art.8572) para una eficaz protección frente a insectos y hongos.
APLICACIÓN DEL PRODUCTO	Homogeneizar el producto antes de su aplicación. Aplicar las capas de barniz, lijando entre capas una vez seco y eliminando el polvillo resultante.
DILUCIÓN	Producto listo al uso.
LIMPIEZA	Limpiar los utensilios con agua inmediatamente después de su uso.

CONSIDERACIONES

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.

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

Protector decorativo de carpintería de madera.

PRESENTACIÓN

COLORES	Blanco. Incoloro, 30 colores decoración y 15 colores tonos madera.
TINTOMETRÍA	Colorbox Decoración Base TR
ASPECTO	Con una mano obtendremos un acabado mate y semi-mate si se aplican dos manos.
ENVASES	750 ml y 4 L

PRECAUCIÓN Y CONSERVACIÓN

Antes de usar el producto leer atentamente las instrucciones del envase.

Almacenar el envase original sin abrir, a cubierto y en lugar fresco, al abrigo de fuentes de calor y heladas (temperaturas entre 5 y 35°C). Un almacenaje a temperaturas elevadas puede reducir la vida útil del producto. Periodo aconsejado de almacenamiento: 24 meses. Después este tiempo, se debe volver a inspeccionar la calidad del producto. Consulte a Cromology para obtener asesoramiento.

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Consultar etiquetado y ficha de seguridad.

Información de contacto

Revisión: 0 - Fecha de edición: Enero 2025

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.