

FICHA TÉCNICA

Barniz en base acuosa a base de resinas de alta calidad para la decoración, protección y tratamiento de maderas tanto para INTERIORES como EXTERIORES.

Contiene filtro solar UV. Resistente al agua.

Se puede aplicar en todo tipo de soportes de madera viejos o nuevos (ventanas, puertas, muebles...)

Disponible en tres acabados: **BRILLO, MATE y SATINADO**, tanto incoloro como en colores, según CARTA DE COLORES COES-LINEA MADERA.

Colores disponibles:

Incoloro, Pino, Castaño, Teka, Nogal, Roble, Palisandro-Wengue, Caoba, Pino Oregón-Cerezo y Blanco.

USO RECOMENDADO:

Recomendada para trabajos de decoración y protección, tanto de madera nueva como de restauración en interior y exterior. Contiene filtro solar UV por lo que protege la madera que se encuentra a la intemperie de la pérdida de color y el blanqueo.

PROPIEDADES:

- Formación de película altamente resistente que no cuartea ni se agrieta.
- Resistente al exterior, con filtro UV.
- Protección preventiva frente a insectos xilófagos (carcomas y termitas) y hongos.
- Gran resistencia al agua.
- El producto incoloro no tapa la veta ni modifica el color de la madera sobre el que se aplica.
- Colores sólidos y resistentes.
- Fácil aplicación y mantenimiento.
- Secado rápido.
- Sin olor.

PROPIEDADES TÉCNICAS:

Acabado:	BRILLO, SATINADO Y MATE
Densidad:	1.00 ± 0,05 Kg/l
Diluyente:	Agua
Limpieza de útiles:	Agua mientras estén frescos.
Rendimiento:	8-10 m ² /L, según la absorción de la madera.
Colores	Carta de colores COES- Línea Madera.
Secado tacto:	De 30 min. a 1 hora, según condiciones ambientales.
Intervalo repintado:	De 2 a 3 horas, según condiciones ambientales.
Envasado:	250ml, 750ml y 2,5 L.
Caducidad:	18 meses a partir de la fecha envasado.
Almacenamiento:	Conservar el producto sin diluir, evitando que el sol actúe directamente sobre el envase, en sitio seco y procurando no exponerlo a temperaturas extremas.

MODO DE EMPLEO:

Preparación de la superficie:

Antes de la aplicación se recomienda comprobar que la madera este bien seca y limpia. Para asegurar una mejor adherencia del producto también es conveniente lijarla (**LIJAR EN SENTIDO A LA VETA**).

Antes de aplicar el barniz es conveniente tratar la madera con una o dos manos de un producto para tapar el poro, se puede usar el fondo tapaporos o un LASUR COES, aumentando así la adherencia del barniz sobre la superficie.

Superficies nuevas:

Aplicar dos o tres manos del producto, respetando los intervalos de repintado entre una mano y otra y la recomendación de aplicar un producto que tape el poro.

También es conveniente entre mano y mano lijar suavemente y limpiar la superficie.

Superficies ya pintadas:

Las superficies deberían estar limpias, consistentes, y sin restos de barnices o esmaltes antiguos.

Si la superficie ya barnizada tiene buena adherencia, lijarla suavemente y eliminar el polvo antes de pintar.

Si esta en mal estado o pintadas con productos sintéticos, se deberá eliminar completamente mediante lijado o con algún producto decapante, corregir irregularidades y desperfectos y proceder como si se tratara de superficie nueva.

Aplicación: Brocha, rodillo ó Airles.

Remover hasta homogeneizar el contenido del envase.

Se recomienda diluir el producto entre un 5-10%, para la aplicación con brocha o rodillo. Para pistola entre un 10-15%.

Aplicar el producto entre 5° y 35° C.

Los tiempos de secado e intervalos de repintado son orientativos, pueden varias según temperatura y humedad ambiental.

SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE:

Proteger las manos y la piel con guantes y cremas grasas, dada la gran adherencia del producto.

No requiere etiquetado de peligrosidad según las normas vigentes.

Producto no inflamable, no tóxico.

Los datos indicados en esta ficha técnica pueden ser modificados en función de posibles variaciones

