



FICHA TÉCNICA Y DE APLICACIÓN

Ref. 8436005130015

P R O D U C T O

Revisión: 3

®ACEITE MORA MADERA

PROTECTOR DECORATIVO DE LA MADERA-DE FONDO Y ACABADO

LISTO AL USO INTERIOR Y EXTERIOR APLÍQUESE A PINCEL

INCOLORO - SECADO RAPIDO – LAVABLE - NO ESCAMA - APENAS DEJA CAPA - RESISTENCIA TOTAL AL EXTERIOR

PROPIEDADES: De gran superioridad y ventajas a los viejos aceites y barnices comunes por su rápido secado de 1 a 3 horas sin mordiente ni pegajosidad, por su acabado su excelente dureza al roce, finura de capa, brochabilidad, rendimiento y extraordinaria resistencia al agua y al exterior.

Realza el veteado de la madera y la protege de la intemperie, moho, etc. No se escama, y años más tarde es muy sencillo volver a aplicarlo sin problemas ni trabajo, simplemente lijar superficialmente.

En persianas de plástico, decoloradas por el sol y el agua, sus resultados son excelentes con una sola mano, quedando como nuevas, con su color de origen y protegiéndolas del sol y el agua.

USOS: Maderas interiores y exteriores de todo tipo, p.ej. vigas de madera, carpinterías de madera exteriores, muebles rustico y de terraza y jardín, tropicales, iroko, teca, etc.

RENDIMIENTO: 1 litro para 5-7 M2. Depende de la calidad de la madera.

FORMA DE EMPLEO:

BRILLO: sobre madera nueva, la 1ª mano sirve de fondo, y la 2ª y 3ª de acabado; en caso de madera muy absorbente o deteriorada, se terminara con una 4ª mano, dejando secar de mano a mano 12 Horas en verano y 24 Horas en invierno.

SATINADO: tiene las mismas propiedades y forma de uso que el brillo, solo AGITAR ANTES DE USAR, pasados 3 días de secado frotar con esparto vegetal o paño áspero, será de destacar su excelente finura al tacto y tono satinado-seda.

LA ETIQUETA DE LA TAPA INDICA SI ES BRILLO O SATINADO.

ANTES DE APLICAR. Lijar si tiene asperezas la madera o viejos barnices calcinados, y muy importante, 24 Horas después de aplicada la 1ª mano, LIJAR y pasar un paño para quitar el polvo del lijado. En persianas de plástico no es necesario lijar.

FORMATO ENVASE: 1 Litro, 4 Litros, 10 Litros, 20 Litros, 220 Litros, 1.000 Litros

NORMAS: Reacción al fuego M-2 sobre soporte M-0. (no actúa de acelerante en caso de incendio)

Se puede tinter con cualquier tinte al disolvente o universal.

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.