



FICHA TÉCNICA ACEITE LINAZA

DESCRIPCIÓN

Se trata de una mezcla de aceites y resinas naturales, especialmente diseñado para nutrir y enriquecer la madera.

CAMPO DE APLICACIÓN

Protección y renovación de maderas y muebles de jardín, especialmente los de teca, maderas exóticas y tropicales sin barnizar. Aplicable a brocha rodillo y pistola.

PROPIEDADES

La madera tratada con el aceite recupera sus cualidades originales de brillo, textura y color.

Se corrige la tendencia al resecamiento típico de la madera, recuperando los aceites naturales que la madera pierde con el tiempo.

Se reduce la tendencia al agrisamiento en las maderas expuestas al sol.

Se protege a la madera de las manchas y polvo.

Fácil mantenimiento. No es necesario ni lijar ni decapar, basta con limpiar la madera y aplicar directamente una nueva capa de producto.

DATOS TÉCNICOS

Color	Incoloro
Densidad (UNE EN ISO 2811-1)	D: 0,820±0,020Kg/l.
Secado (UNE 48301) a 20°C y 60%HR	6h a 20°C
COV (2004/42/IIA (h) (750)	Máx. COV 720g/l.
Tª inflamación	40-42°C
Presentación	Metálico 1ltr. Plástico: 5lts.

PREPARACION DE SUPERFCIES

Antes de aplicar el aceite hay que eliminar las manchas de grasa, polvo, barnices y pinturas. Para ello lavar con agua y jabón, aclarar y dejar secar. Si es necesario, eliminar las pinturas y barnices antiguos con decapante.

Una vez preparada la madera, agitar bien el envase y proceder a aplicar del siguiente modo: Aplicar directamente sobre la madera, una mano abundante del producto. Pasados veinte minutos aproximadamente, retirar el exceso con un paño y aplicar una segunda mano. Dejar secar. En las maderas que se desconozca el comportamiento del producto, se recomienda hacer una prueba previa antes de la aplicación.

REV. 05.09.17

Con ésta hoja técnica, basada en la experiencia e investigación, solo tratamos de informar y asesorar según nuestro leal saber y entender. No podemos responsabilizarnos de las consecuencias de la utilización de éste producto al caer fuera de nuestro control y alcance las condiciones y circunstancias de su aplicación