

FÁBRICA DE BARNICES Telf.: 0034 91 629 25 53

- Fax: 0034 91 629 12 01
pedidos@productospromade.com
www.productospromade.com

INFORMACION TECNICA

Producto: Betún de Judea

Características

Es un producto para dar color a maderas, escayola o cualquier tipo de superficie porosa, dando un aspecto de envejecido o rústico.

Características Físicas y Químicas

Es una disolución de gilsonita en ésteres aromáticos y alífaticos.

FORMA FISICA: Líquido
COLOR: Nogal oscuro
OLOR: Característico

VISCOSIDAD: 60 sg C. Ford N°4 a 20 °C PESO ESPECIFICO: 0.858 g/cc A 20°C

COLUMN TO A DENIA CHA

SOLUBILIDAD EN AGUA: Inmiscible

TEMPERATURA DE EBULLICION: 79.6°C a 760 mmHg

RENDIMIENTO TEÓRICO: 8-10 m²/L COV: NO APLICABLE

TIPO: Bd SUBCATEGORIA: e

Aplicación

La superficie tiene que estar limpia y seca. Se puede aplicar, con trapo, brocha o pistola. Si el color es muy intenso, rebajarlo con aguarrás o disolvente sintético hasta lograr el tono deseado.

Seguridad

Consulte la etiqueta o para mayor información solicite hoja de seguridad para su manipulación y almacenaje.

Observaciones

Al confeccionar el cálculo de rendimientos prácticos, hay que considerar siempre porcentajes de pérdida de producto por irregularidades de la superficie.

Información General

La información contenida en el folleto se entrega exclusivamente para la utilización del producto, cualquier problema derivado del uso inadecuado del producto, nos exime de responsabilidades.

Esta hoja informativa, es susceptible de modificaciones periódicas, según nuestra experiencia o de nuevos desarrollos del producto.