



INFORMACION TECNICA

Producto: Tapaporos Agua

Características

Es un producto al agua que permite tapar el poro de la madera para posteriormente barnizar. Indicado para todo tipo de maderas y superficies porosas en interiores. Con un alto poder de relleno y excelente lijabilidad.

Características técnicas

Es un producto a base de resinas acrílicas en emulsión, aditivos y agua.

MNV	24 ± 0.5 % Peso.
VISC. FORD N° 4 25°C	45 ± 5 seg.
PESO ESPECÍFICO	1.019 g/cc
PH	8 ± 0.5
SECADO	≤1h
REPINTADO	≤4-5 horas.
LIJADO	Aprox 2 h.
RENDIMIENTO TEÓRICO	8/12 m ² /L
TEMPERATURA ALMACEN MINIMA	5°C
“ “ MAXIMA	40°C
TIPO	Ba
SUBCATEGORIA	e
COV (máximo a partir del 1-01-2010)	130 g/l.
COV (Listo al uso)	66.5 g/l

Aplicación

- La superficie tiene que estar lijada, limpia y seca.
- Se recomienda aplicar a temperaturas superiores a 5°C e inferiores a 35°C y con humedad relativa inferior al 70%.
- Remover el contenido del envase para una perfecta homogenización. Aplicar una primera mano de Tapaporos, dejando secar unas 2-3 horas y lijando con lija de 280-320. Quitar el polvo producido y aplicar una segunda mano. Dependiendo de la porosidad y tipo de madera aplicar una tercera mano; siempre lijando entre mano y mano. A continuación aplicar el barniz que se desee, bien sea brillo o satinado.
- Se puede aplicar a brocha, rodillo o pistola.

Almacenaje

Es aconsejable proteger el producto de temperaturas bajo cero.

Precauciones de Seguridad

Consulte la etiqueta o para una mayor ampliación solicite la 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.