

SELLADOR PIROXILINA MADERAS

Sellador de Porosidad Natural de Maderas

Cód. 220013

DESCRIPCION

Producto viscoso de color crema amarillento, destinado a sellar la porosidad natural de la madera. De uso combinado con diluyente Piroxilina, se obtiene la fluidez necesaria.

Formulado a base de nitrocelulosa, resinas, plastificantes y solventes. Sella efectivamente los poros de la madera, dejando una película transparente, firme y dura, de efectiva adherencia a la base. Una vez aplicado, presenta una superficie lisa, que puede quedar como tal; o bien servir de excelente aparejo, para una posterior terminación del barnizado con **Laca a la Piroxilina Dynal**.

Usos Básicos

- Para el tratamiento de muebles
- Molduras
- Puertas y maderas finas en general
- De uso en interiores

Instrucciones de seguridad:

Precauciones de Manipulación: Producto con solvente. Mantenga alejado de toda llama o fuente de chispa / no fumar. Trabaje en lugares ventilados. Evite el contacto directo con los ojos, piel y vías respiratorias. Protéjase utilizando guantes de goma natural o sintéticos, anteojos de seguridad y mascarillas con filtro para vapores orgánicos. En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua. **En general, en caso de emergencia contacte al CITUC, fono:(56-2) 635 38 00.**

INSTALACION

Preparación de la superficie: La madera deberá estar totalmente seca, lijada, limpia y exenta de polvo e impurezas.

Aplicación:

Se aplica mediante pistola, brocha o muñequilla en capas sucesivas. Por lo general, se requieren dos manos. Según sea la porosidad de la madera, debe aplicarse la segunda mano una vez seca la primera (aprox. 20 minutos).

Si se desea teñir, realizar la operación antes del sellado.

DILUCION

Pulverizador: Deberá diluirse previamente en proporción 1:1 hasta 1,5 con **diluyente a la Piroxilina Dynal**, adecuado a las condiciones ambientales de la aplicación.

Muñequilla o Brocha: Si el sellador es aplicado con muñequilla o brocha, la dilución será 1:1 o en proporción menor, ajustada a la experiencia y sistema de trabajo del usuario.

DATOS TECNICOS

PROPIEDADES FISICAS	
Densidad (producto volátil)	3,2 ^{kg} /galón (aprox.)

MANTENCION

No requiere mantenimiento.

ECOLOGIA

No disponer el producto en el suelo o cursos de agua, sino conforme a las regulaciones locales y previa neutralización. Para mayor información, solicite la hoja de seguridad del producto.

ENVASES Y ALMACENAMIENTO

- Lata ¼ galón
- Lata 1 galón
- Lata 5 galones
- Tambores de 200 litros
- Balde 5 galones
- Caja de 6 latas de 1 galón
- Caja 12 latas de ¼ galón

Almacenamiento: Mantener el producto en lugar fresco y envases bien cerrados.

SERVICIO TECNICO

Para mayor información consulte nuestro Departamento Técnico:

Fono: (56-2) 4782095 - 4782016

E-mail: info@dynal.cl

Sitio Web: www.dynal.cl

Las indicaciones que anteceden están basadas en ensayos que consideramos seguros y son correctas de acuerdo a nuestra experiencia. Sin embargo, no pudiendo controlar las condiciones de aplicación, no nos responsabilizamos por daños, perjuicios o pérdidas ocasionadas por el uso inadecuado de los productos.

Aconsejamos al usuario determinar previamente si estos son apropiados para el uso particular propuesto. Nos reservamos el derecho a efectuar cambios a fin de adaptar nuestros productos a tecnología de punta.

