

**SELLADOR
400 – 450 - 500**

DESCRIPCION DEL PRODUCTO / PROPIEDADES

Material de lustre formulado a partir de resinas nitrocelulósicas. Posee buena dureza, gran rendimiento, es de rápido secado, fácil lijabilidad y aplicación.

CAMPOS DE APLICACION

Muebles.

COLORES / VERSIONES DISPONIBLES

COLOR: Transparente.

DILUCION

THINNER ESPECIAL Código 080 – 0007

PREPARACION

Soplete Convencional

SELLADOR 100 Partes por Volumen
DILUYENTE 250 - 300 Partes por Volumen

Sistema Airless

SELLADOR 100 Partes por Volumen
DILUYENTE 50 - 150 Partes por Volumen

RENDIMIENTO

SOPLATE CONVENCIONAL: aprox. 5 m2. (45 – 50 micrones, por mano, producto diluido).


Estos consumos son estimados, se suministran a modo de información y pueden variar de acuerdo a las condiciones de aplicación y ambientales, y a la terminación deseada. **Esto no compromete a Macavi SA ni exime al cliente de realizar los ensayos correspondientes**


SECADO


Datos sobre película seca, 25 micrones

LIBRE DE POLVO: 10 minutos
AL TACTO: 20 minutos
DURO: 90 minutos


MACAVI S.A.

 Calle 131 (Ex-Libertad) 6730 -Loma Hermosa (1657) - San Martín, Bs. As. Argentina.

 + 54 11 4769-8500 // 11 7722- 4873

 + 54 11 7020-2000

 www.macavi.com.ar

 ventas@macavi.com.ar

PACKAGING

PINTURA:
ENVASES DE LATA DE 20 Lts
ENVASES DE LATA DE 4 Lts
ENVASES DE LATA DE 1 Lts

DILUYENTE
ENVASES de: 1, 5, 20 y 200 Lts

ALMACENAMIENTO

Los envases tendrán que quedar tapados, en lugares frescos y secos. No dejarlos con cámara de aire por mucho tiempo para evitar cambios en sus propiedades o endurecimientos.

USO / FORMAS DE APLICACIÓN / RECOMENDACIONES ESPECIALES

De acuerdo a la porosidad de la madera, aplicar o no TAPAPOROS, dejar secar, dar una mano de sellador, dejar secar y lijar, y de acuerdo al tipo de terminación que se desee lograr, aplicar otra mano siguiendo las mismas instrucciones. Finalmente, terminar de acuerdo al lustre deseado (barniz o Laca) y al brillo pretendido (mate, semimate o brillante)

Es aconsejable la aplicación de dos manos livianas y no de una espesa (tener en cuenta que en este tipo de material, el secado es físico y no químico)

No usar thinner de baja calidad (estos tienen gran cantidad de alcohol metílico, principal agente de blanqueo en días de humedad)

Aplicar con soplete AIRLESS convencional o electroestático.

Presión: 30 - 35 Libras " Controlar diariamente trampa de agua "

RECOMENDACIONES IMPORTANTES PARA TENER EN CUENTA:

Condiciones climáticas: humedad entre 15 y 70% y temperatura entre 5º y 30ºC, siendo esta última muy importante.

Trabajar en lugares ventilados y limpios. Utilizar máscara protectora.

Consultar hoja de seguridad.

El usuario deberá realizar las pruebas correspondientes para asegurar la idoneidad del producto y esquema utilizado. Ante cualquier duda al Departamento Técnico.

PRECAUCIONES / SEGURIDAD E HIGIENE

Identificación de Riesgos

Toxicidad Moderada

Puede causar irritación de piel, ojos y membranas mucosas

Inflamabilidad, por los solventes presentes.

Medidas de Primeros auxilios

Recomendadas en Casos de

Emergencias

Inhalación: Retirar a la persona afectada para evitar la exposición y hacer respirar aire fresco

Contacto con Piel: Quitar las ropas contaminadas y lavar con abundante agua

Contacto con Ojos: Irrigar los ojos con abundante agua durante 10 minutos

Ingestión: No inducir al vómito.

EN TODOS LOS CASOS SOLICITAR ASISTENCIA MEDICA

Medidas para Combatir Incendios

Usar Polvo Químico "ABC" o "BC", Anhídrido Carbónico (CO₂), espuma para alcoholes (del tipo AFFF)

Medidas de Higiene y Seguridad

Evitar su ingestión

Evitar respirar los vapores, y el contacto con ojos y piel.

Adecuada ventilación en los lugares donde se proceda a su utilización

Utilizar elementos de protección personal : guantes, anteojos de seguridad o protectores faciales.

Señalizar los riesgos mediante los símbolos y leyendas correspondientes (Normas IRAM 10005, 3796 y 3797)

Cómo Proceder en caso de Derrames


Evitar que el líquido escurra hacia los desagües, cursos de agua y sótanos. Absorber con material inerte; p.ej. arena.


Lavar el área afectada con agua, Utilizar elementos de protección personal durante la operación de descontaminación


Disponer los residuos (líquidos o sólidos) de acuerdo a lo establecido por la legislación vigente


NOTAS


MACAVI S.A.

 Calle 131 (Ex-Libertad) 6730 -Loma Hermosa (1657) - San Martín, Bs. As. Argentina.


 + 54 11 4769-8500 // 11 7722- 4873


 + 54 11 7020-2000


 www.macavi.com.ar


 ventas@macavi.com.ar


MACAVI S.A.

 Calle 131 (Ex-Libertad) 6730 -Loma Hermosa (1657) - San Martín, Bs. As. Argentina.

 + 54 11 4769-8500 // 11 7722- 4873

 + 54 11 7020-2000

 www.macavi.com.ar

 ventas@macavi.com.ar