

BARNIZ SINTETICO MARINO

DESCRIPCIÓN

Barniz sintético para interiores y exteriores de alto brillo y rendimiento. Posee absorción UV para mejorar la resistencia al envejecimiento.

USOS

Producto adecuado para proteger y embellecer las superficies de madera incluso en ambientes marítimos.



CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Vehículo: Resinas alquídicas.

Pigmento: Dióxido de titanio y cargas inertes.

Peso específico: Brillante: 0,90

Punto de inflamación: 40°C (copa cerrada)

Rendimiento: 10 a 14 m² por litro por mano.

Color: Incoloro.

Brillo: Brillante.

Numero de manos: 2 ó 3 (mínimo).

Secado tacto: 3 ó 4 horas.

Repintado mínimo: 8 horas.

Repintado máximo: Sin límite (lijar suavemente entre manos).

Solvente de limpieza y disolución: Disolvente para Sintéticos.

Tiempo de almacenamiento: 12 meses.



10 a 14 m² por litro por mano.



2 ó 3 manos (mínimo).



8 horas entre manos



Disolución y limpieza:
Disolvente para Sintéticos.

TRATAMIENTO PREVIO

Limpiar la superficie de modo de eliminar suciedad, grasitud, polvillo, hongos, algas y restos de materiales en mal estado.

Sobre maderas nuevas lijar suavemente en dirección de la veta y eliminar el polvillo resultante.

Imprimir con una "barniceta" formada por dos partes de LUMINOR BARNIZ MARINO y una parte de disolvente para sintéticos.

En madera barnizada previamente lijar suavemente (no debe quedar con brillo) y eliminar cuidadosamente el polvillo resultante.

APLICACIÓN

Si es necesario diluirlo, agregar la mínima cantidad de Disolvente para Sintéticos que facilite el pincelado y la buena terminación.

No diluir con Thinner.



No pintar en condiciones extremas de humedad y/o temperatura.
Sistema a utilizar: Pincel, rodillo, soplete "airless" o soplete convencional.

- Sistema a utilizar	Pincel/ Rodillo	Soplete Airless	Soplete Convencional
- Diluyente	0 a 5%	5 a 10%	10 a 20%
- Orificio de pico	0,33 mm	1,8 a 2 mm	
- Presión de pico	8 a 12 MPa	0,3 a 0,4 MPa	

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

Mantener fuera del alcance de los niños.
Evitar su ingestión.
Evitar contacto con ojos, mucoso y prolongado con piel.
Procurar adecuada ventilación durante la aplicación y secado.
Es recomendable el uso de elementos de protección personal (guantes, anteojos y protector respiratorio en caso de producir neblinas).
NO INFLAMABLE.
Controlar derrames con arena u otro absorbente apropiado.

PRIMEROS AUXILIOS

Ante contacto con piel lavar con abundante agua y jabón.
Ante inhalación prolongada ventilar.
Ante contacto con ojos lavar con abundante agua y efectuar consulta médica.
Ante ingestión efectuar consulta médica.
CENTRO NACIONAL DE INTOXICACIONES: **0-800-333-0160**
CENTRO DE INTOXICACIONES HOSPITAL POSADAS: (011) **4658-7777**
En CÓRDOBA: (0351) **421-5400/ 422-2039**
En ROSARIO: (0341) **448-0202**
En LA PLATA: (0221) **451-5555**

Los datos y recomendaciones detallados en esta FICHA TÉCNICA han sido repetidamente comprobados en nuestros LABORATORIOS y a través del uso. No obstante, no pueden ser considerados como especificaciones. Así mismo, no asumimos responsabilidad por el manejo y la aplicación del producto, dado que están fuera de nuestro control.
SINTEPLAST, por lo tanto, no da a través de este BOLETÍN INFORMATIVO garantía alguna acerca de los efectos o resultados indeseados del producto, ni de accidentes o perjuicios que se deriven de su uso incorrecto.



Av. Jujuy 2001
Carlos Spegazzini - Bs. As.

www.sinteplast.com.ar
0800-666-746827

