

# BARNIZ MARINO COLOR

## INTERIORES Y EXTERIORES



### DESCRIPCIÓN

Barniz sintético para interiores y exteriores de alto brillo y rendimiento. Posee absorbedores 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
Punto de inflamación	40°C (copa cerrada)
Peso específico	Brillante: 0,90
Rendimiento	10 a 14 m <sup>2</sup> por litro por mano
Color	Brillante: se presenta en una variedad de colores según muestrario / Satinado y Mate: Incoloro
Brillo	Brillante, Satinado y Mate
Número de manos	2 a 3 (mínimo)
Secado tacto	4 a 6 horas
Repintado mínimo	8 horas
Secado duro	24 – 48 horas
Repintado máximo	Sin límite (lijar suavemente entre manos)
Solvente de limpieza y dilución	Disolvente para sintéticos AGUARRÁS ELBEX
Tiempo de almacenamiento	12 meses

### PREPARACIÓN DEL SUSTRATO

Limpiar la superficie de modo de eliminar suciedad, grasicud, polvillo, hongos, algas y restos de materiales en mal estado. En madera nueva o expuesta lijar suavemente, en dirección de la veta y eliminar el polvillo resultante. Si la madera presenta manchas de humedad o de hongos, blanquear con sal de limón y enjuagar. Imprimir con una "barniceta" formada por dos partes de BARNIZ MARINO y una parte de Disolvente para sintéticos AGUARRÁS ELBEX. En madera barnizada previamente lijar suavemente (no debe quedar con brillo) y eliminar cuidadosamente el polvillo resultante.

### APLICACIÓN

Se recomienda aplicar la primer mano diluida al 50% con Disolvente para sintéticos AGUARRÁS ELBEX. Dejar secar 24 horas, luego lijar suavemente, retirar el polvillo y aplicar 2 manos más de BARNIZ MARINO COLOR sin diluir o con la mínima cantidad de Disolvente para Sintéticos AGUARRÁS ELBEX 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	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 y la inhalación prolongada de los vapores.
- Evitar contacto con ojos, mucosas y prolongado con piel.
- Procurar adecuada ventilación durante la aplicación y secado.
- Utilizar elementos de protección personal (guantes, anteojos y protector respiratorio en caso de producir neblinas).

- INFLAMABLE. Evitar contacto con llamas, chispas o fuentes calóricas. Ante eventual fuego no extinguir con agua: usar extintores tipo BC (de CO<sub>2</sub>, polvo químico o espuma). Controlar derrames con arena u otro absorbente apropiado.



#### PRIMEROS AUXILIOS

- Ante contacto con piel lavar con abundante agua.
- Ante inhalación prolongada ventilar.
- Ante contacto con ojos lavar con abundante agua y efectuar consulta médica.
- Ante ingestión efectuar consulta médica.



#### Centro de información y asesoramiento toxicológico CIAT: teléfono 1722



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. PINTURAS DEL PLATA S.A, 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. FABRICADO POR PINTURAS DEL PLATA S.A / CARLOS A. LÓPEZ 6526, MONTEVIDEO. TEL 00 598 23201111 [www.pinturaselbex.com](http://www.pinturaselbex.com)

