

303

Antiincrustante autopulimentable

Descripción del producto

Antiincrustante autopulimentable con un alto contenido de óxido de cobre. Con una excepcional relación calidad-precio, es la opción ideal para la protección de hasta 12 meses para embarcaciones de hasta 25 a 35 nudos, en cualquier mar o situación. Su solubilidad equilibrada también lo hace adecuado para embarcaciones que permanecen amarradas durante largos períodos. No es adecuado para los barcos de aluminio.

Características

COLORES	blanco, gris, negro, azul ciel, azul marino, rojo oxido
SOLIDOS POR VOLUMEN	50-52%
PESO ESPECÍFICO	1,65-1,75
COV	400-430 g/L
TAMAÑO	0,75L, 2,5L, 5L, 10L
SHELF-LIFE	24 meses (almacenamiento entre 10°C y 40°C, protegido de la humedad excesiva y la luz solar directa)
RENDIMIENTO TEÓRICO	8-9 m ² /l por capa (110-120 micrón espesor de película húmeda, 55-60 micrón espesor de película seca)
APLICACIÓN	Brocha, Rodillo, Airless
DILUYENTE	N. 2

Aplicación

Preparación de la superficie:

SUPERFICIE TRATADA CON ANTIINCRUSTANTE EN BUEN ESTADO: Lavar a presión con agua dulce y/o arena húmeda con papel de grano medio para eliminar la parte usada del antiincrustante.

SUPERFICIE TRATADA CON ANTIINCRUSTANTE DESCONOCIDO O EN MAL ESTADO: Lavar a presión con agua dulce y/o arena húmeda con papel de grano medio para eliminar la parte usada del antiincrustante. Luego aplicar una mano de UNIVERSAL PRIMER.

BARCOS DE HIERRO: Desengrasar, arenar o pulir, luego imprimir con PRIMEPOX y/o ROSTAR.

BARCOS DE MADERA: Imprimir con BARRIER diluido al 50%, luego con PRIMEPOX.

BARCOS DE FIBRA DE VIDRIO: Desengrasar, lijar con papel de grano medio, luego imprimir con PRIMEPOX (prevención anti-ósmosis)

Aplicación:

BROCHA o RODILLO: Aplicar dos capas con 6 horas de diferencia a 20°. Aplicar una tercera mano en las partes más expuestas al desgaste (línea de flotación, bordes).

PULVERIZADOR AIRLESS: Aplicar una capa (200-220 micras en húmedo). Punta recomendada 0.17-0.19, apertura de 30 a 50 grados, presión 1800-2200 PSI.

Tiempo de secado y curado:

	10° C	20° C	30° C
SECO AL POLVO	45 min	30 min	20 min
SUPERFICIAL (AL TACTO)	5 ore	3 ore	2 ore
PARA REPINTAR	12 ore	6 ore	4 ore
PARA INMERSIÓN	48 ore	24 ore	16 ore

Los tiempos de secado y repintado pueden ser más cortos o más largos dependiendo de la temperatura ambiente, espesor de pintura, ventilación, humedad, etc. La superficie debe estar seca y libre de contaminación antes de la aplicación de la capa siguiente. Debe procederse a la botadura antes de los 6 meses desde la aplicación.

Recomendaciones de uso:

- Mezcle muy bien antes de usar. El producto puede presentar una marcada separación debido a los pigmentos presentes en la formulación.
- No aplicar en embarcaciones de aluminio o aleación ligera.
- No aplicar el producto con temperaturas inferiores a 5° C ni superiores a 38° C. En caso de temperaturas inferiores a 10° C es importante esperar al menos 48 horas para la botadura después de la última mano.
- Respetar las cantidades recomendadas para obtener un buen resultado. El producto está listo para usar, no se recomienda el uso de diluyente.
- La embarcación deberá permanecer bien protegida o en el interior de una nave si no se procede a la botadura poco después de la aplicación.
- Recomendamos solo lijado en húmedo.

Seguridad y medio ambiente

Se recomienda observar las precauciones escritas en el envase o para información más detallada consulte la ficha de datos de seguridad del producto.

Use el equipo de protección personal prescrito.

Para su eliminación, utilice los contenedores especiales que se encuentran normalmente en el área de almacenamiento o pregunte a los encargados del sitio.

Eliminar de acuerdo con la normativa vigente.