

CORRO-BOAT 4890

VINYL ANTIFOULING

DESCRIPCION

Antifouling basada en resinas vinílicas de alto desempeño y dureza que le permiten soportar largas temporadas de uso. Cumple especificación federal MIL-P-15931E

Estpa formulado con un alto contenido de oxido de cobre, que le provee de una gran eficacia anti-incrustante en todo tipo de aguas marinas.

Posee excelente adhesión sobre fibra de vidrio, madera y cascos de acero previamente imprimados.

VENTAJAS

- Antifouling de resinas duras para cascos de alta velocidad
- Posee gran eficacia anti-incrustante para todo tipo de aguas marinas.
- Cumple MIL-P-15931E
- Contiene un alto porcentaje de óxido de cobre en comparación con otros antifoulings.

ESPECIFICACIONES

| | |
|-----------------------|---|
| COLOR : | Corro Boat 4890 Azul Corro Boat 4891 Rojo Corro Boat 4892 Verde |
| ACABADO: | Semi-brillante |
| OXIDO CUPROSO: | 65 ± 2 % |
| PESO POR GALON : | 9.5 ± 0.2 % |
| SOLIDOS POR PESO : | 89 ± 2 % |
| SOLIDOS POR VOLUMEN : | 67 ± 2 % |
| DILUCION : | No requiere dilución |
| TIEMPO DE SECADO : | Dos horas |
| APLICACION : | Brocha y rodillo |



INFORMACION GENERAL

PREPARACIÓN DE SUPERFICIE: La superficie debe estar completamente seca, limpia de polvo y grasa.

FIBRA DE VIDRIO: Lave la superficie con Thinner C-40 para eliminar la grasa y la suciedad. Lije bien con lija # 80-120 hasta opacar el brillo de la superficie. Aplique dos manos de pinturas CORRO BOAT 4890

CASCOS DE MADERA: Las capas viejas de pintura antifouling deben rasparse hasta dejar el casco en la madera. Si la pintura vieja es una pintura dura para embarcaciones de alta velocidad, pero no del tipo anti-fouling, debe lijarse bien antes de pintar. Aplicar una mano de CORRO BOAT 4800 dejándolo secar hasta el día siguiente (overnight). Lije suavemente y aplique dos capas de CORRO BOAT 4890.

CASCOS DE ACERO: Elimine todo el óxido y las escamas raspando la superficie aplicándose sandblasting (Chorro de arena) o con un cepillo de alambre. Lave la superficie con Thinner C-40 para quitar toda la grasa y la suciedad adheridas. Aplique dos manos de CORRO RUST 220 MC al metal sin pintura, dejando secar dos horas después de cada mano. Aplique una mano de primario epóxico CORRO RUST 230, deje secar por 3 horas y luego aplique dos manos de pintura CORRO BOAT 4890 dejando secar dos horas entre mano y mano. **Después de la última mano debe esperarse un mínimo de 8 horas y un máximo de dos meses, antes de lanzar la embarcación al agua.**

INSTRUCCIONES ESPECIALES : *No debe aplicarse a marcos de ventanas, juguetes, muebles o superficies interiores que pueden ser usadas por los niños. Evite el contacto prolongado con la piel y evite respirar los vapores o rocío. Lavese bien después de manipular el producto y antes de comer o fumar. No use, trasiegue, derrame o almacene este producto cerca de las llamas. Cierre bien en el envase luego de su uso. Cuando se vacíe no la vuelva a usar, destrúyala. Evite contaminar el agua al limpiar los equipos o eliminar los desperdicios.*