



# KRONA XP

## VINILO-COMPUESTO DE ZINC

### RECUBRIMIENTO ANTIVEGETATIVO AUTOPULIBLE.

**DESCRIPCION**

KRONA XP, es un recubrimiento antivegetativo formulado con resinas vinilicas, alto contenido de incrustante y algicidas de última generación.

**CARACTERISTICAS:**

KRONA XP, proporciona la protección contra moluscos y algas en la superficie de barcos y superficies en contacto con agua de mar o agua dulce.  
PRODUCTO AMIGABLE AL MEDIO AMBIENTE.  
PRODUCTO EXCENTO DE COMPUESTOS DE ESTAÑO (TBTO).

**USOS:**

Se utiliza como recubrimiento antifouling para fondo de embarcaciones y de superficies inmersas en agua dulce o salada. Se utiliza con éxito, en yates de lujo, veleros y lanchas.

**SISTEMA RECOMENDADO:**

Primario DUREPOXY® 50 (3.0-4.0 mils)  
Antifouling KRONA XP (4.0 - 5.0 mils)

**COLORES:**

Blanco, Azul Agua, Verde Agua.

**ESPECIFICACIONES TECNICAS:**

**Densidad:** @ 25°C 1.27 +/- 0.02 g/cm<sup>3</sup>  
**Viscosidad:** @ 25°C 6,500 +/- 500 cps  
**Sólidos en Peso:** 67 +/- 2 %  
**Sólidos en Volumen:** 47 +/- 2%  
**V O C:** <530 g/ litro

**Rendimiento Teórico:**

16 m<sup>2</sup>/L @ 1.0 mils de pulgada

**Espesor Seco Recomendado:**

4.0 a 5.0 mils de pulgada

**PROPIEDADES FISICAS:****Resistencia a :**

**Luz:** Buena  
**Corrosión:** Buena  
**Abrasión:** Excelente  
**Temperatura:** 60 °C

**Flexibilidad:** Pasa Mandril Conico

**Adherencia:** 100%

**Dureza:**

**Brillo:** Mate

**PROPIEDADES QUIMICAS:**

**Acidos:** Buena

**Alcalis:** Buena

**Disolventes:** Regular

**Agua:** Excelente

**Gasolina:** Buena

**SECADO:**

**Libre de Polvo:** <15 minutos

**Al Tacto:** < 45 minutos

**Duro:** 2 horas - 15 días

**Repintado:** < 12 horas

**Para Inmersión:** > 3 días

**PRESENTACION:**

En BOTE 4.000, CUBETA 18.000, CUBETA 20.000 LITROS