

VC Prop-O-Drev Primer

Imprimaciones

Protección para motores y hélices



DESCRIPCIÓN DE LOS PRODUCTOS

VC Prop-O-Drev Primer ha sido desarrollado especialmente para el uso con Prop-O-Drev en los ejes y hélices o para las colas de los intras y fuerabordas.

* Aerosol ideal para pintar formas irregulares

Ofrece una magnífica adherencia para los metales adecuadamente preparados y para superficies esmaltadas de fábrica.

INFORMACIÓN SOBRE PRODUCTOS

Color	YPA688-Gris
Acabado	Mate
Densidad	0.8
Sólidos en volumen	9%
Tiempo habitual de almacenamiento	2 año(s)
VOC	691 g/l
Tamaño del envase	300 ml

INFORMACIÓN SOBRE SECADO/REPINTADO

	Intervalo de repintado					
	5°C (41°F)		15°C (59°F)		23°C (73°F)	
Seco al Tacto	2 horas		1 horas		30 min.	

	Recubrimiento					
	Temperatura del sustrato					
Recubierto por	5°C (41°F)		15°C (59°F)		23°C (73°F)	
	Mín.	Máx.	Mín.	Máx.	Mín.	Máx.
Trilux Prop-O-Drev	3 horas	6 meses	2 horas	6 meses	1 horas	6 meses
VC Prop-O-Drev Eco	3 horas	6 meses	2 horas	6 meses	1 horas	6 meses
VC Prop-O-Drev Primer	3 horas	6 meses	2 horas	6 meses	1 horas	6 meses

Nota: Si sobrepasa el tiempo máximo de recubrimiento, lije la superficie en seco con un papel de lija para lijado seco y al agua de grano 240.

APLICACIÓN Y USO

Preparación	Proteja las áreas cercanas y limpie la superficie con VC General Thinner. Lije con una lija al agua o seca de grano 120, utilizada en seco, y limpie a continuación los restos con VC General Thinner.
Método	Pulverice a 10-25 cm. de la superficie. Aplique la segunda capa una vez transcurrido el tiempo de espera especificado.
Consejos	Mezcla Agite la lata enérgicamente. Limpiador YTA600 Disolvente general VC.
Algunos puntos importantes	La temperatura del producto debe estar entre 0°C y 35°C. La temperatura ambiente debe estar entre 0°C y 35°C. La temperatura del sustrato debe estar entre 1°C por encima del punto de rocío y 35°C.
Compatibilidad/sustratos	Para su utilización sobre aluminio/aleaciones, superficies vaporizadas con zinc y plomo. También está indicado para acabados de esmalte de fábrica.
Número de capas	2
Rendimiento	(Teórico) - 3.33 m ² /l 1 m ² /300 ml lata.
Métodos de aplicación	Aerosol

INFORMACIÓN SOBRE TRANSPORTE, ALMACENAMIENTO Y SEGURIDAD

Almacenamiento	INFORMACIÓN GENERAL: Debe evitarse la exposición al aire y a temperaturas extremas. Para aprovechar todo el tiempo de almacenamiento de VC Prop-O-Drev Primer, compruebe que entre uso y uso el envase está bien cerrado y que la temperatura oscila entre 5°C y 35°C. Mantener el producto en lugar fresco y seco, fuera de la exposición a la luz solar directa. TRANSPORTE: VC Prop-O-Drev Primer debe guardarse en contenedores con cierres de seguridad durante su transporte y almacenamiento, y mantenerse en su envase original cerrado tal como se suministra hasta su utilización.
Seguridad	GENERAL: Si desea más información sobre Seguridad y Salud, lea la parte de la etiqueta dedicada a este tema, que

Para más información contactar con el técnico de su zona o en <http://www.yachtpaint.com>.

Todas las marcas comerciales mencionadas en este documento son autorizadas o de propiedad del grupo de empresas AkzoNobel. © AkzoNobel 2014.

VC Prop-O-Drev Primer

Imprimaciones

Protección para motores y hélices



también puede solicitar a nuestra línea de ayuda técnica.

VERTIDOS: No tire latas ni vierta pintura en cursos fluviales; utilice las instalaciones destinadas a este propósito. Antes de eliminarlas, es mejor dejar que las pinturas se endurezcan.

No se eliminarán restos de VC Prop-O-Drev Primer a través de los conductos ordinarios de eliminación de residuos urbanos ni se arrojarán a vertederos sin el oportuno permiso. El vertido de restos debe acordarse con las autoridades competentes.

NOTAS IMPORTANTES

La información que se facilita en este prospecto no pretende ser exhaustiva. Toda persona que utilice el producto sin consultar previamente por escrito la idoneidad del mismo para los objetivos perseguidos, lo hace a su propio riesgo; no aceptamos responsabilidad alguna relativa al rendimiento del producto ni a pérdidas o daños (excepto muerte o daños y perjuicios personales resultantes de negligencia) que puedan surgir por dicho uso. La información contenida en esta ficha está sujeta a modificaciones esporádicas a la luz de la experiencia y de nuestra política de desarrollar constantemente el producto.

Para más información contactar con el técnico de su zona o en <http://www.yachtpaint.com>.

Todas las marcas comerciales mencionadas en este documento son autorizadas o de propiedad del grupo de empresas AkzoNobel. © AkzoNobel 2014.