

# VC 17m Extra - Graphite

## Antiincrustante

Baja fricción, Anti-incrustante de capa fina. Fórmula de alta potencia

### DESCRIPCIÓN DE LOS PRODUCTOS

VC 17m Extra es un anti-incrustante de alto rendimiento con micron aditivo de fluor, que proporciona la menor y más leve fricción en la superficie para una mayor velocidad y eficiencia. Es la opción ideal para regatistas y embarcaciones rápidas.

- \* Autonivelante. Presenta un aspecto acabado muy fino y sedoso sin la necesidad de lijar previamente
- \* Secado muy rápido permitiendo pintar y botar la embarcación en el día
- \* Forma una película muy fina por lo que el grosor acumulado con las sucesivas aplicaciones anuales es mínimo.
- \* Apto para su uso (con las imprimaciones adecuadas y recomendadas) sobre superficies de GRP, Acero y Plomo.

### INFORMACIÓN SOBRE PRODUCTOS

Color	YBA762-Graphite
Acabado	Mate
Densidad	1.11
Sólidos en volumen	11%
Convertidor/endurecedor	YBA634 - 750 ml.; YBA674 - 2 l.
Tiempo habitual de almacenamiento	2 años
VOC	771 g/l
Tamaño del envase	750 ml 2,0 l

### INFORMACIÓN SOBRE SECADO/REPINTADO

	Intervalo de repintado			
	5°C (41°F)	15°C (59°F)	23°C (73°F)	35°C (95°F)
Inmersión	30 min.	25 min.	20 min.	20 min.
Seco al Tacto [ISO]	15 min.	15 min.	10 min.	5 min.
Tiempo útil de aplicación	2 horas	2 horas	2 horas	2 horas

Nota: Estos son los tiempos máximos de inmersión: 5-35°C - 3 meses

Recubierto por	Recubrimiento							
	Temperatura del sustrato							
	5°C (41°F)		15°C (59°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
	Mn.	Máx.	Mn.	Máx.	Mn.	Máx.	Mn.	Máx.
VC 17m Extra - Graphite	30 min.	ext	25 min.	ext	20 min.	ext	20 min.	ext

### APLICACIÓN Y USO

<b>Preparación</b>	<p><b>ANTIGUO VC 17m</b> Lave la superficie con agua dulce.</p> <p><b>OTROS ANTIINCRUSTANTES</b> Elimine todo tipo de antiincrustante autopulimentable/copolímero; o lije las capas anteriores de antiincrustante con papel de grano 240.</p> <p><b>FIBRA DE VIDRIO SIN TRATAR</b> Utilice VC General Thinner para limpiar y desengrasar totalmente la superficie. Lije someramente con papel de lija del 240. Aclarar con agua dulce y dejar secar. Utilice VC Tar2 para imprimir y proteger contra la ósmosis.</p> <p><b>ACERO</b> Aplique una imprimación de VC Tar2 para evitar la corrosión.</p> <p><b>PLOMO</b> Aplique una imprimación de VC Tar2.</p>
<b>Método</b>	<p>Aplique 2 ó 3 capas por temporada en el área a pintar. Cuando hay mucha grasa o suciedad, cuanto más pintura se aplique, mejor será el resultado.</p>
<b>Consejos</b>	<p><b>Mezcla</b> Es IMPRESCINDIBLE que la pintura se aplique en el plazo de 2 horas desde la realización de la mezcla. Agite bien la base antes de incorporar el aditivo en polvo. Vierta este aditivo en polvo (dentro del sombrero de plástico) en la lata. Agítelo o remuévalo enérgicamente. La lata es suficientemente grande para facilitar la tarea de remover el producto. Asegúrese de que la pintura se agita con regularidad para evitar su asentamiento.</p> <p><b>Disolvente</b> YTA600 Disolvente general VC.</p>

Para más información contactar con el técnico de su zona o en [www.yachtpaint.com](http://www.yachtpaint.com).

International® y todos los nombres de productos mencionados en esta publicación son marcas registradas y autorizadas de Akzo Nobel. ©Akzo Nobel 2009.

Ref:3277 Fecha de publicación:19/09/2012



# VC 17m Extra - Graphite

## Antiincrustante

Baja fricción, Anti-incrustante de capa fina. Fórmula de alta potencia



**Disolución** VC 17m Extra - Graphite seca muy rápido - para facilitar su aplicación, se pueden emplear pequeñas cantidades de disolvente general VC.

**Limpiador** YTA600 Disolvente general VC. Puede utilizar disolvente general VC para eliminar las salpicaduras de VC 17m Extra - Graphite de las partes superiores del casco.

**Rodillo** Aplicar con un rodillo de mohair corto o espuma de 4inch/100mm.

**Otros** Tras la inmersión, aparecerá el auténtico color. Recuerde que debe aplicar toda la pintura calculada, incluso si ello supone dar una capa más. Es importante para el correcto rendimiento del producto, asegurar el micraje correcto de película uniforme y el número de capas de pintura aplicadas recomendadas.

### Algunos puntos importantes

Para evitar los desperfectos prematuros, compruebe que aplica la cantidad correcta de pintura, tomando como guía el rendimiento. La temperatura del producto debe estar entre 5°C y 35°C. La temperatura ambiente debe estar entre 5°C y 35°C. La temperatura del sustrato debe estar entre 1°C por encima del punto de rocío y 35°C. Asegurar que se ha imprimado correctamente todas aquellas partes metálicas del casco en obra viva antes de la aplicación de VC 17m Extra - Graphite. El contacto directo con VC 17m Extra - Graphite podría ocasionar corrosión o fallo prematuro del sistema antiincrustante.

### Compatibilidad/substratos

Adecuado para el uso (con las imprimaciones recomendadas) en GRP, Acero, Madera y superficies de Plomo. No es adecuado utilizarlo sobre sustratos de aluminio/aleaciones.

### Número de capas

2-3 capas

### Rendimiento

(Teórico) - 11.0 m<sup>2</sup>/l

### Métodos de aplicación

Rodillo, NO APLICAR A PISTOLA

## 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 17m Extra - Graphite, 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 17m Extra - Graphite 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:** Contiene biocidas. Los antiincrustantes sólo se deben lijar en húmedo. Nunca lije en seco los antiincrustantes ni los elimine con soplete. Si desea más información sobre Seguridad y Salud, lea la parte de la etiqueta dedicada a este tema, que 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 17m Extra - Graphite 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 [www.yachtpaint.com](http://www.yachtpaint.com).

 International®, y todos los nombres de productos mencionados en esta publicación son marcas registradas y autorizadas de Akzo Nobel. ©Akzo Nobel 2009.

Ref:3277 Fecha de publicación:19/09/2012