

Micron Extra EU

Antiincrustante

Altas prestaciones. Multi-temporada

DESCRIPCIÓN DE LOS PRODUCTOS

Micron Extra EU es un antiincrustante de altas prestaciones que puede proporcionar hasta dos temporadas de protección con una sola aplicación (3-4 Capas). Formulado con tecnología Biolux® para optimizar la lixiviación de biocidas, Micron Extra EU proporciona protección incluso en entornos de alto nivel de incrustación.

* Altas prestaciones, fórmula extra

* 24 meses de protección desde la primera aplicación

* Sistema autopulimentable evita la acumulación de capa de pintura

Se puede aplicar hasta 12 meses antes de su botadura.

INFORMACIÓN SOBRE PRODUCTOS

Color	YBB600-Dover White, YBB601-Rojo, YBB602-Azul, YBB603-Navy, YBB604-Negro, YBB605-Verde, YBB606-Gris oscuro
Acabado	Mate
Densidad	1.75
Sólidos en volumen	50%
Tiempo habitual de almacenamiento	2 años
VOC	435 g/l
Tamaño del envase	750 ml, 2.5 l, 5 l, 20 l

INFORMACIÓN SOBRE SECADO/REPINTADO

	Intervalo de repintado			
	5°C (41°F)	15°C (59°F)	23°C (73°F)	35°C (95°F)
Seco al Tacto [ISO]	1 horas	45 min.	30 min.	20 min.
Inmersión	24 horas	12 horas	8 horas	6 horas

Nota: Estos son los tiempos máximos de inmersión: 5-35°C - 12 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.
Micron Extra EU	16 horas	ext	10 horas	ext	6 horas	ext	4 horas	ext

APLICACIÓN Y USO

Preparación

SUPERFICIES PREVIAMENTE TRATADAS CON ANTIINCRUSTANTES

En buen estado Aclarar con agua dulce y dejar secar. Si las capas antiguas de antiincrustante son incompatibles o desconocidas, sellar con Primocon.

En mal estado Elimine todo rastro de antiincrustantes con Interstrip.

IMPRIMACIONES Todas las preparaciones de sustratos sin tratar se abordan en las correspondientes fichas técnicas de las imprimaciones.

FIBRA DE VIDRIO SIN TRATAR Para protección anti-osmosis, Gelshield 200 o Primocon.

ACERO/HIERRO Interprotect o Primocon.

PLOMO Interprotect o Primocon.

MADERA Interprotect o Primocon.

Método

Aplice dos capas por temporada al casco. Será necesario aplicar 3 capas en los bordes más sobresalientes y en los posteriores, en la línea de flotación, en el timón y en la quilla. Es importante para asegurar el máximo rendimiento. Para obtener una protección de hasta dos temporadas aplicar 3 capas generales y una 4ª en las zonas de mayor fricción, crujía, timón, quilla, línea de flotación, pantoques etc. Cuanto más aplique, mayor será la acción anti-incrustante. Tras la aplicación del anti-incrustante, el barco puede permanecer fuera del agua hasta 12 meses antes de botarlo.

Para más información contactar con el técnico de su zona o en 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:4570 Fecha de publicación:26/09/2012



Micron Extra EU

Antiincrustante

Altas prestaciones. Multi-temporada

Consejos	Mezcla Agitar bien el producto antes de su uso hasta que obtenga una consistencia uniforme. Disolución No es recomendable disolver el producto. Limpiador YTA085 Disolventes N° 3 Airless Presión: 176-210 bar. Tamaño de la boquilla: 2180. Airmix spray Presión: 2,5 bar. Tamaño de la boquilla: 20-113. Otros Los antiincrustantes sólo se deben lijar en húmedo. Nunca lije en seco los antiincrustantes ni los elimine con soplete. Tras la inmersión, aparecerá el auténtico color. No es recomendable disolver el producto. Para evitar los desperfectos prematuros, compruebe que aplica la cantidad correcta de pintura, tomando como guía el rendimiento.
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 5°C y 35°C.
Compatibilidad/substratos	Fibra de vidrio, madera, acero/hierro, plomo. No es adecuado utilizarlo sobre sustratos de aluminio/aleaciones ni sobre superficies recubiertas con zinc. Se puede aplicar directamente sobre la mayor parte de los antiincrustantes, siempre que estén en buen estado.
Número de capas	3 con brocha/rodillo. 2-3 capas a pistola. Aplique una capa extra de refuerzo en las áreas de gran erosión, como los vértices del casco, el timón, los maquinaria de popa y los bordes más acusados.
Rendimiento	(Teórico) - 10 m ² /l con brocha, 5 m ² /l a pistola. (Práctico) - 9 m ² /l con brocha, 3 m ² /l a pistola.
DFT recomendado	50 micras seco con brocha/rodillo, 100 micras seco con pistola
WFT recomendado	100 micras húmedo con brocha/rodillo, 200 micras húmedo con pistola
Métodos de aplicación	Airless, Mezcla de aire (Airmix), Brocha, Rodillo

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 Micron Extra EU, 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: Micron Extra EU 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 Micron Extra EU 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	<i>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.</i>

Para más información contactar con el técnico de su zona o en 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.