

ABC[®] 3

Antivegetativo autopulible
de alto desempeño



www.ppgpmc.com
solucionesindustriales@ppg.com



ABC® 3

Antivegetativo autopulible
de alto desempeño

Características

- Tasa de ablación controlada por su singular fórmula de aglutinante.
- Su acción autopulible ayuda a reducir la fricción durante la navegación.
- No tiene un tiempo máximo para lanzar las embarcaciones al agua.
- Adecuado para operar en una amplia gama de ambientes.
- Producto libre de estaño.
- Capaz de proveer servicio hasta por 60 meses.
- Más de 30 años de desempeño probado.

Colores

- Nacionales: rojo, azul, negro
- Importación: rojo, negro, azul claro

* Los colores pueden variar de un lote a otro

Acabado

Mate

Presentaciones

Resina: 1 galón y 5 galones

VOC

396 g/L (3.3 lb/gal)

Componentes

Un componente

Thinner recomendado

Thinner 91-82 (Amercoat T-10)

Instrucciones de uso

Mezclado

- Incorporar el producto con ayuda de un agitador mecánico hasta lograr su homogeneización.

Aspersión con aire

- Equipo convencional estándar. Diluir hasta 10%.
Orificio para fluido de 0.070 pulgadas.

Aspersión sin aire

- Bomba 45:1 o más grande
- Boquilla: 0.019 - 0.023 pulgadas

Brocha y rodillo

- Usar una brocha de cerdas naturales de alta calidad o un rodillo de fibra corta resistente al solvente.

Tiempos de secado /curado a 6 mils de espesor seco					
		0°C (32°F)	10°C (50°F)	21°C (70°F)	32°C (90°F)
Secado para repintar	Min.	20 horas	10 horas	5 horas	3 horas
	Máx.	Ilimitado			
Secado para inmersión en agua		24 horas	12 horas	6 horas	4 horas

Datos generales			
Sólidos por volumen	Espesor de película seca (por capa)	Rendimiento teórico	Vida en anaquel
56% ± 2%	4-6 milésimas por capa (100-150 micrones)	5.6 m ² /L (100 micrones) 224 ft ² /gal (4 mils)	3 años a partir de la fecha de fabricación

Condiciones ambientales para aplicación del producto	
Temperatura ambiente durante aplicación y curado	-18°C A 49°C (0°F a 120°F)
Temperatura del material durante aplicación	4°C a 32°C (40°F A 90°F)
Humedad relativa durante aplicación y curado	Máximo de 85%
La temperatura de la superficie durante la aplicación debe estar por lo menos 3°C (5 °F) arriba del punto de rocío.	-18°C A 49°C (0°F a 120°F)

**Leer las instrucciones de preparación de superficie

Aprobaciones del producto

- Mil-PRF-24647
- Aprobación tipo ABS como anti incrustante libre de estaño

* Antes del uso y aplicación de este producto consulte la carta técnica, para considerar: otros requerimientos técnicos; influencia de las condiciones y variables ambientales durante la aplicación; y precauciones de seguridad.

* Vea declaración de garantía y limitación de responsabilidad legal en la carta técnica. Si bien la intención de PPG Protective & Marine Coatings es siempre surtir el mismo producto mundialmente, en ocasiones puede necesitar de ligeras modificaciones para cumplir con los reglamentos o los requerimientos locales o nacionales. Bajo estas circunstancias, se utiliza una hoja de datos de producto alterna.

* Las aprobaciones del producto aplican únicamente en producto importado.



We protect and
beautify the world™

www.ppgpmc.com

Atención al consumidor:
solucionesindustriales@ppg.com
CDMX y área metropolitana: 55 5864 0790 | Resto del país: 800 712 6639

(©) 2019 PPG Industries
Noviembre 2019 | Versión 1.0

El logo de PPG es marca registrada de PPG Industries Ohio, Inc.
Protegemos y embellecemos el mundo es una marca registrada de PPG Industries Ohio, Inc.

Código: 3523444