## PATENTE AUTOPULIMENTABLE LIXIVIANTE

# TITAN



Código de producto: 06L

# Descripción

Patente antiincrustante autopulimentable, biológicamente activa durante toda la duración de la misma. Puede aplicarse directamente sobre la mayoría de patentes en buen estado.

## Campos Aplicación

Patente para superficies sumergidas (obra viva), de poliéster, madera, acero, etc., previamente imprimadas. Especialmente indicada para embarcaciones que suelen hacer el invernaje fuera del agua. Actividad biológica estimada de 6 meses.

### Datos técnicos

Acabado	Mate
Color (UNE EN ISO 11664-4)	Blanco y colores
Densidad (UNE EN ISO 2811-1)	1,60 - 1,85 kg /l
Rendimiento	6 - 8 m2/l
Secado a 23ºC 60 % HR (UNE 48301)	1 hora. Inmersión (botadura): transcurridas 12 horas hasta 6 meses.
Repintado a 23ºC 60% HR (UNE 48283)	6 - 8 horas
Métodos de Aplicación	Brocha y rodillo
Limpieza de Utensilios	Diluyente TITAN Yate
Espesor Recomendado (UNE EN ISO 2808)	70 - 80 μ secas en 2 capas
Condiciones de Aplicación, HR<80%	+10 ºC - +30 ºC
Punto de Inflamación (UNE EN ISO 3679)	25 ºC
Volumen Sólidos (UNE EN ISO 3233-3)	63 - 65%
Presentación	4l y 750ml

Variaciones de temperatura, humedad, grosor, teñido o según tipo de soporte, etc., pueden ocasionar cambios en el secado, rendimiento u otras propiedades.

# Modo de empleo

#### **RECOMENDACIONES GENERALES:**

Remover bien en el envase. Las superficies a pintar deben estar limpias secas y exentas de sal (lavarlas). En zonas de mayor desgaste, como la línea de flotación, quilla, timón, etc., se recomienda una capa adicional ya que la turbulencia del agua ejerce un autopulido más rápido.

### **SUPERFICIES NO PREPARADAS:**

Preparar adecuadamente con Imprimación Anticorrosiva Epoxi TITAN Yate e Imprimación Epoxi Capa Gruesa M150 TITAN Yate.

Acabar con la **Patente Autopulimentable Lixiviante** entre 12 - 24 horas de la última capa de imprimación.

MANTENIMIENTO SUPERFICIES YA PINTADAS EN BUEN ESTADO:

Sobre la mayoría de patentes viejas en buen estado, lavar con chorro de agua dulce y aplicar directamente **Patente Autopulimentable Lixiviante**. No aplicar sobre patentes de matriz dura, y caso de desconocer el tipo de patente, sellar con **Imprimación Aluminio TITAN Yate** antes de aplicar la patente.

MANTENIMIENTO SUPERFICIES YA PINTADAS EN MAL ESTADO:

Eliminar por completo con **Decapante Patentes al Agua TITAN Yate**, seguido de un lavado con agua dulce y después tratar como en superficies no preparadas.

### **Precauciones**

Antes de usar el producto leer atentamente las instrucciones del envase. Para más información consultar Ficha de Seguridad. Almacenar los envases bien cerrados al abrigo de fuentes de calor y temperatura bajo cero. Conservación: 36 meses en envase original sin abrir.

**Gestión de residuos:** Siga las disposiciones legales locales. Ayude a proteger el medio ambiente, no tire los residuos por el desagüe, deposítelos en el centro de reciclaje más cercano. Calcule la cantidad de producto que necesitará y así evitará residuos y sobrecoste. Guarde el producto sobrante bien almacenado para un nuevo uso.

Fecha de actualización: 2018-08 La presente edición anula las anteriores.

La efectividad de nuestros sistemas está basada en las investigaciones llevadas a cabo en nuestros laboratorios y años de experiencia práctica. Garantizamos que la calidad de la obra ejecutada con nuestros sistemas se encuentra dentro de los standars de AkzoNobel, a condición de que nuestras indicaciones sean debidamente seguidas y que el trabajo esté bien ejecutado. Declinamos cualquier responsabilidad si el resultado final se ve afectado por factores ajenos a nuestro control. El usuario debe comprobar que el producto suministrado se ajusta a las necesidades para las que va destinado, debiendo realizar una prueba previa en los casos que sea necesario. La evolución técnica es permanente, recomendamos se compruebe que las características del producto no se han modificado por una edición posterior.



