

# 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

<b>Acabado</b>	Mate
<b>Color (UNE EN ISO 11664-4)</b>	Blanco y colores
<b>Densidad (UNE EN ISO 2811-1)</b>	1,60 - 1,85 kg /l
<b>Rendimiento (UNE 48282)</b>	6 - 8 m <sup>2</sup> /l
<b>Secado a 23°C 60 % HR (UNE 48301)</b>	1 hora. Inmersión (botadura): transcurridas 12 horas hasta 6 meses.
<b>Repintado a 23°C 60% HR (UNE 48283)</b>	6 - 8 horas
<b>Métodos de Aplicación</b>	Brocha y rodillo
<b>Limpieza de Utensilios</b>	Diluyente TITAN Yate
<b>Espesor Recomendado (UNE EN ISO 2808)</b>	70 - 80 μ secas en 2 capas
<b>Condiciones de Aplicación, HR&lt;80%</b>	+10 °C - +30 °C
<b>Punto de Inflamación (UNE EN ISO 3679)</b>	25 °C
<b>Volumen Sólidos (UNE EN ISO 3233-3)</b>	63 - 65%
<b>Presentación</b>	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 Lixivianante** 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 Lixivante**. 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, déjelos 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

Toda Ficha Técnica queda anulada automáticamente por otra de fecha posterior o a los cinco años de su edición. Garantizamos la calidad de nuestros productos pero declinamos toda responsabilidad debida a factores ajenos a la pintura o a una utilización inadecuada de la misma. Ante cualquier duda consulte a nuestros servicios técnicos a priori.



# TITAN

06L - PATENTE AUTOPULIMENTABLE LIXIVIANTE

#### **INDUSTRIAS TITAN S.A.U.**

**España:** P. I. Pratenc, c/ 114, 17-19 - 08820 El Prat de Llobregat- T. +34 93 479 74 94

**Portugal:** Rua Fonte Cova, 51 - 4475-031 Maia  
Endereço Postal: Apartado 2020 - 4476-909 Castelo da Maia  
T. +351 229 865 450 - F. +351 229 810 764

