

# ESMALTE SINTETICO TITANLUX ECOLOGICO. BRILLANTE

Interiores - Exteriores. Brillante.



Código de producto : V01

## Descripción

Esmalte alquídico de secado rápido y uso universal para proteger y embellecer puertas, muebles, vehículos, maquinaria, etc.. para interiores y exteriores. Duro y flexible. De fácil y agradable aplicación, dando un acabado consistente y de tacto suave. No gotea ni descuelga. Excelente resistencia a la intemperie. Sin olor.

## Datos técnicos

<b>Naturaleza</b>	Alquídica Uretanada
<b>Acabado</b>	Brillante
<b>Color (UNE 48073)</b>	Blanco y gama colores
<b>Densidad (UNE EN ISO 2811)</b>	Blanco: 1, 23 - 1,27 Kg/l / Colores: 1,00 - 1,26 Kg/l
<b>Rendimiento</b>	11 - 14 m <sup>2</sup> /l
<b>Secado a 23°C 60 % HR (UNE 48301)</b>	3 - 4 horas
<b>Repintado a 23°C 60% HR (UNE 48283)</b>	6 - 8 horas
<b>Métodos de aplicación</b>	Brocha, rodillo, pistola
<b>Dilución</b>	Brocha: 0 - 5 % / Rodillo: 0 - 5 % / Pistola: 10 - 15 %
<b>Diluyente</b>	Agua
<b>Limpieza de utensilios</b>	Agua
<b>Condiciones de aplicación, HR&lt;80%</b>	+10 °C - +30 °C. No aplicar con previsión de lluvia en las próximas horas.
<b>Teñido</b>	Tinte Universal TITAN o Tinte al Agua Profesional
<b>Volumen Sólidos (UNE 48090)</b>	Blanco: 39,5 - 40,5 % / Colores: 33 - 41%
<b>COV (UNE EN 11890-2)</b>	2.004/42IIA (d) (150/130) Máx. COV 55 g/l
<b>Presentación</b>	2,5 l, 500 ml y 250 ml

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

## Modo de empleo

### RECOMENDACIONES GENERALES:

Remover bien en el envase. Las superficies a pintar deben estar limpias, secas e imprimadas adecuadamente.

Eliminar cualquier resto de suciedad, grasa, óxido mal adherido y recubrimientos utilizando disolvente o decapante, según necesidad.

Entre capa y capa se recomienda frotar suavemente la superficie aplicada con un tejido sintético abrasivo (p. ej. Scotch Brite Fine) humedecido con agua. Secar con un paño antes de volver a pintar.

#### **SUPERFICIES NO PREPARADAS:**

*Madera:* lijar la madera en el sentido de las vetas, limpiar a fondo, eliminar resinas o secreciones de resina y matar cantos vivos. Aplicar **Titanxyl Fondo al Agua** o **Selladora TITAN** según necesidades.

*Hierro:* aplicar Imprimación Sintética Ecológica. Para trabajos al exterior serán necesarias dos manos de imprimación. En interiores, una capa será suficiente.

*Otros soportes:* Consultar.

En todos los casos para:

Interiores: acabar con 1 o 2 manos de **Esmalte Sintético Titanlux Ecológico** en capa abundante, sin trabajar demasiado.

Exteriores: acabar con 2 o 3 manos de **Esmalte Sintético Titanlux Ecológico** en capa abundante, sin trabajar demasiado.

#### **MANTENIMIENTO SUPERFICIES YA PINTADAS EN BUEN ESTADO:**

Lavar, lijar suavemente y aplicar directamente 1 o 2 capas de **Esmalte Sintético Titanlux Ecológico**.

#### **MANTENIMIENTO SUPERFICIES YA PINTADAS EN MAL ESTADO:**

Eliminar totalmente y proceder como en superficies no preparadas.

## Precauciones

Antes de usar el producto leer atentamente las instrucciones del envase. Para más información consultar Ficha de Seguridad.

Preservar los envases de temperatura bajo cero.

Fecha de actualización: 2011-06

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.



**INDUSTRIAS TITAN, S.A.**

P. Pratense, c/114, 21 / Rua Fonte Cova  
08820 El Prat de Llobregat / 4476-909 Castelo da Maia, Maia  
ESPAÑA Tel: +34 934 797 494 / PORTUGAL Tel: +351 229 865 450

[www.titanlux.com](http://www.titanlux.com)



V01 - ESMALTE SINTETICO TITANLUX ECOLOGICO. BRILLANTE