

# BARNIZ TITANLUX SINTETICO

Interior - Exterior. Satinado



Código de producto : 035

## Descripción

Barniz alquídico satinado para madera, basado en tecnología de altos sólidos, de secado rápido y excepcional transparencia. No altera las tonalidades y contrastes del veteado de la madera. De gran elasticidad, resistencia al rayado y los lavados. Aspecto satinado (céreo pulido) de gran calidad y suavidad al tacto. Muy bajo olor.

## Campos Aplicación

Interiores y exteriores. Para la decoración de construcciones en madera natural o teñida: muebles, puertas, armarios, armaros, etc.

## Datos técnicos

<b>Naturaleza</b>	Alquídica modificada de altos sólidos
<b>Acabado</b>	Satinado
<b>Color (UNE 48073)</b>	Incoloro
<b>Densidad (UNE EN ISO 2811)</b>	0,92 - 0,95 Kg/l
<b>Rendimiento</b>	11 - 15 m <sup>2</sup> /l
<b>Secado a 23°C 60 % HR (UNE 48301)</b>	3 - 5 horas
<b>Repintado a 23°C 60% HR (UNE 48283)</b>	18 - 24 horas
<b>Métodos de aplicación</b>	Brocha, rodillo y pistola
<b>Limpieza de utensilios</b>	Aguarrás Mineral o Disolvente Sin Olor
<b>Condiciones de aplicación, HR&lt;80%</b>	+10 °C - +30 °C
<b>Punto de Inflamación (UNE EN ISO 3679)</b>	42 °C
<b>Volumen Sólidos (UNE 48090)</b>	50 - 51 %
<b>COV (UNE EN 11890-2)</b>	2.004/42IIA (e) (500/400) Máx. COV <sub>s</sub> 400 g/l.
<b>Presentación</b>	4 l y 1 l, 750 ml, 500 ml, 375 ml, 250 ml y 125 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 y preparadas adecuadamente.

El contenido de humedad de la madera no debe superar el 12% en madera dura y el 15% en madera blanda.

**Para maderas resinosas o tropicales:** Consultar servicio técnico.

Pintura no indicada para aplicar sobre suelos de mosaico brillante.

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

Lijar la madera en el sentido de las vetas, limpiar a fondo, eliminar resinas o secreciones de resinas y matar cantos vivos.

**En interiores:** en la mayoría de los casos 2 capas serán suficientes.

**En exteriores:** para una mejor protección de la madera al exterior, aplicar una capa de **Protector TITAN**, terminando con 3 capas de **Barniz Sintético Titanlux Satinado**.

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

Lavar y lijar con suavidad y barnizar directamente.

#### **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.

Fecha de actualización: 2013-12

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)

