

# BARNIZ TINTE TITANLUX SINTÉTICO

Interior - Exterior. Satinado



Código de producto : 03R

## Descripción

Barniz Tinte sintético de altos sólidos para madera, lavable, duro y elástico. Formulado con pigmentos transparentes que actúan como filtro ultravioleta mejorando la resistencia al exterior.

## Campos Aplicación

Interiores y exteriores. Para teñir, barnizar, ennoblecer, restaurar y embellecer toda clase de construcciones de madera: muebles, puertas, armarios, etc.

## Datos técnicos

<b>Naturaleza</b>	Alquídica modificada de altos sólidos
<b>Acabado</b>	Satinado
<b>Color (UNE EN ISO 11664-4)</b>	Incoloro y gama colores
<b>Densidad (UNE EN ISO 2811-1)</b>	0,95 - 0,97 Kg/l
<b>Rendimiento (UNE 48282)</b>	11 - 15 m <sup>2</sup> /l
<b>Secado a 23°C 60 % HR (UNE 48301)</b>	4 - 6 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>	Disolvente Sin Olor o Aguarrrás Mineral
<b>Condiciones de Aplicación, HR&lt;80%</b>	+10 °C - +30 °C
<b>Punto de Inflamación (UNE EN ISO 3679)</b>	40 °C
<b>Volumen Sólidos (UNE EN ISO 3233-3)</b>	49 - 51 %
<b>COV (UNE EN ISO 11890-2)</b>	2.004/42IIA (e) (500/400) Máx. COV 400 g/l
<b>Presentación</b>	750 ml, 375 ml y 125 ml.

## Modo de empleo

### RECOMENDACIONES GENERALES:

Remover bien en el envase y aplicar en capas delgadas, sobre superficies bien alisadas (lijadas), limpias y secas. Lijar suavemente entre capa y capa.

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.

### SUPERFICIES NO PREPARADAS:

Lijar la madera en el sentido de las vetas, limpiar a fondo, eliminar resina o secreciones de resina y matar cantos vivos. Cuanto más porosa y absorbente sea la madera, más resaltarán sus vetas y color será más intenso al aplicar el Barniz Tinte Titanlux . Si se quieren disminuir contrastes y obtener tonalidades más suaves y uniformes, aplicar una primera capa de Barniz Tinte Incoloro. Se obtienen tonalidades más oscuras dando otra capa del mismo color ya aplicado.

**En interiores:** si con la primera capa se ha obtenido la tonalidad deseada y se desea un acabado más brillante, aplicar una capa de **Barniz Tinte Titanlux Incoloro**.

**En exteriores:** aplicar una primera mano de **Protector TITAN** y acabar con 2 o 3 manos de **Barniz Tinte Titanlux**. Si con la primera capa se ha obtenido la tonalidad deseada, aplicar 1 o 2 capas más de un color menos intenso al elegido, con ello conseguimos mayor resistencia a la intemperie que si aplicáramos el barniz tinte incoloro.

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

Lavar lijar suavemente y aplicar directamente **Barniz Tinte Titanlux**. Si se desea realzar la veta, se deberán eliminar todas las capas de barniz, mediante lijado o cepillado, hasta llegar a la madera. En trabajos de mantenimiento, para no obtener tonalidades mucho más oscuras de la deseada, se deberá elegir un color de la gama **Barniz Tinte Titanlux** menos intenso del deseado.

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

Eliminar los barnices frágiles o resinosos 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: 2018-09

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

03R - BARNIZ TINTE TITANLUX SINTÉTICO

#### **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

