

BARNIZ TINTE TITANLUX SINTETICO

Interiores - Exteriores. Brillante.



Código de producto : 037

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

Naturaleza	Alquídica modificada de altos sólidos
Acabado	Brillante
Color (UNE 48073)	Incoloro y gama colores
Densidad (UNE EN ISO 2811)	0,90 - 0,95 Kg/l
Rendimiento	11 - 15 m ² /l
Secado a 23°C 60 % HR (UNE 48301)	4 - 6 horas
Repintado a 23°C 60% HR (UNE 48283)	18 - 24 horas
Métodos de aplicación	Brocha, rodillo y pistola
Limpieza de utensilios	Disolvente Sin Olor o Aguarrás Mineral
Condiciones de aplicación, HR<80%	+10 °C - +30 °C
Punto de Inflamación (UNE EN ISO 3679)	40 °C
Volumen Sólidos (UNE 48090)	49 - 51 %
COV (UNE EN 11890-2)	2.004/42IIA (e) (500/400) Máx. COV _s 400 g/l
Presentación	1 l, 750 ml, 500 ml, 375 ml, 250 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 lijando 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: 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

