



BARNIZ TINTE TITANLUX SINTETICO

Interiores - Exteriores

Brillante COD. 037

Satinado COD. 03R

DESCRIPCION

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 DE APLICACION

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

DATOS TECNICOS

Naturaleza:	Alquídica modificada de altos sólidos.	
Aspecto:	Brillante y Satinado	
Color:	Incoloro y colores	
Densidad:	0,90 - 0,95kg/l	
Secado a 23°C 60% HR:	Brillante: 4 - 6 horas	Satinado. 3 - 5 horas
Repintado:	18 - 24 horas	
Aplicación:	Brocha, rodillo y pistola	
Rendimiento:	11 - 15 m ² /l	
Limpieza Utensilios:	Disolvente Sin Olor o Aguarrás Mineral	
Punto de Inflamación, Seta Flash copa cerrada:	40°C Seta Flash copa cerrada	
Volumen Sólidos:	49 - 51%	
Frase COV:	2.004/42IIA (e) (500/400) Máx. COV's 400 g/l.	
En envases de:	Acabado Brillante:1l, 750, 500, 375, 250 y 125 ml. Acabado Satinado:750, 375 y 125ml.	

MODO DE EMPLEO

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.

Madera no barnizada: 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 Incoloro.

En exteriores: aplicar una primera mano de Protector Titán y acabar con 2 o 3 manos de Barniz Tinte Titanlux Colores. 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.

Madera barnizada 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.

Madera barnizada en mal estado: eliminar los barnices frágiles o resinosos y proceder como en madera no barnizada.

Para maderas resinosas o tropicales: Consultar servicio técnico.

PRECAUCIONES

Antes de su uso leer detenidamente la etiqueta del envase. Para más información consultar Ficha de Seguridad.

Fecha de edición: Enero 2011

Toda Ficha técnica queda anulada automáticamente por otra de fecha posterior o a los cinco años de su edición.



INDUSTRIAS TITAN, S.A.

P. Pratense, c/114, 21 | R. Fonte Cova - Ap. 2020
08820 El Prat de Llobregat | 4471-908 Avioso Maia
ESPAÑA Tel: +34 934 797 494 | PORTUGAL Tel: +351 229 865 450

www.titanlux.com

