

BARNIZ TINTE TITANLUX. CREMA DE POLIURETANO

Interior - Exterior. Satinado



Código de producto : 040

Descripción

Barniz Tinte sintético tixotrópico de altos sólidos para madera, lavable, duro y elástico. Formulado con pigmentos transparentes que actúan como filtro ultravioleta mejorando la resistencia al exterior. No descuelga ni gotea. Muy bajo olor.

Campos Aplicación

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

Datos técnicos

Naturaleza	Alquídica modificada de altos sólidos tixotrópica
Acabado	Satinado
Color (UNE EN ISO 11664-4)	Incoloro y gama colores
Densidad (UNE EN ISO 2811-1)	0,92 - 0,97 Kg/l
Rendimiento (UNE 48282)	11 - 15 m ² /l
Secado a 23°C 60 % HR (UNE 48301)	3 - 5 horas
Repintado a 23°C 60% HR (UNE 48283)	18 - 24 horas
Métodos de Aplicación	Brocha
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 EN ISO 3233-3)	49 - 51%
COV (UNE EN ISO 11890-2)	2.004/42IIA (e) (500/400) Máx. COV _s 400 g/l.
Presentación	750 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:

No remover ni diluir. 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 Crema 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 exteriores: aplicar una primera mano de **Protector TITAN** y acabar con 2 o 3 manos de **Barniz Tinte Crema 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.

MANTENIMIENTO SUPERFICIES YA PINTADAS EN BUEN ESTADO:

Lavar lijor suavemente y aplicar directamente **Barniz Tinte Crema 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 Crema 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: 2014-09

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

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



040 - BARNIZ TINTE TITANLUX. CREMA DE POLIURETANO