

BARNIZ POLIURETANO TITAN YATE

Brillante



Código de producto : 07Z

Descripción

Barniz de alta calidad, basado en resina de poliuretano con filtros ultravioleta UV-10. Se caracteriza por su brillo, dureza y extraordinaria resistencia en ambientes climáticamente duros. Su secado rápido y facilidad de aplicación lo convierten en un barniz ideal tanto para el bricolaje como para el uso profesional.

Campos Aplicación

Su excelente flexibilidad, permite aplicarlo sobre maderas blandas y duras, en Interiores o exteriores, para el barnizado de embarcaciones y construcciones de madera en zonas costeras o en ambientes muy húmedos.

Datos técnicos

Naturaleza	Alquídica Uretanada
Acabado	Brillante
Color (UNE EN ISO 11664-4)	Incoloro
Densidad (UNE EN ISO 2811-1)	0,92 - 0,94 Kg/l
Rendimiento (UNE 48282)	14 - 18 m ² /l
Secado a 23°C 60 % HR (UNE 48301)	3 - 4 horas
Repintado a 23°C 60% HR (UNE 48283)	24 horas
Métodos de Aplicación	Pistola aire, Rodillo, Brocha
Dilución	Pistola aire: 20 - 30 %, Brocha y Rodillo: 3 - 5 %
Diluyente	Disolvente Sintéticos y Grasos o Aguarrás Mineral
Limpieza de Utensilios	Disolvente Sintéticos y Grasos o Aguarrás Mineral
Espesor Recomendado (UNE EN ISO 2808)	75 - 100 µ de película seca
Punto de Inflamación (UNE EN ISO 3679)	44 °C
Volumen Sólidos (UNE EN ISO 3233-3)	50 - 52 %
Presentación	4 l, 750 ml y 375 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:

La superficie debe estar lijada, limpia, seca y exenta de sal (lavarla). No barnizar a pleno sol, ni con rocío.

Maderas duras (Teca, Iroco, Maderas Tropicales, etc.) y Maderas resinosas (Melis, pino, etc.): Lavado a fondo con **Diluyente TITAN Yate** (para eliminar la resina). Diluir la primera capa con 10% de **Disolvente Sintéticos y Grasos o Aguarrás Mineral TITAN**. Esperar 24 horas para observar posible exudación de resina y retraso de secaje del barniz. Si se

produce, volver a proceder al lavado con **Diluyente TITAN Yate**. Lijar entre capa y capa. Terminar con 2 - 3 capas de **Barniz Poliuretano TITAN Yate**, tal cual.

SUPERFICIES NO PREPARADAS:

Diluir la primera capa con 20 - 30 % de **Disolvente Sintéticos y Grasos** o **Aguarrás Mineral**. Lijar entre capa y capa. Terminar con 2 - 3 capas de **Barniz Poliuretano TITAN Yate**.

MANTENIMIENTO SUPERFICIES YA PINTADAS EN BUEN ESTADO:

Eliminar totalmente el barniz agrietado o desprendido. Lijar el viejo barniz bien adherido hasta matizar; y aplicar 2 - 3 capas de **Barniz Poliuretano TITAN Yate**, tal cual.

MANTENIMIENTO SUPERFICIES YA PINTADAS EN MAL ESTADO:

Eliminar el recubrimiento en mal estado hasta conseguir una superficie de madera sólida mediante lija, cepillo o **Quitapinturas Plus TITAN** 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: 2013-10

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.U.

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

