



BARNIZ TITANLUX Aspecto Cristal
Interiores - Exteriores. Brillante
COD. 04C

DESCRIPCION

Barniz de dos componentes a base de Polioli Acrílico con elevado grado de reticulación y isocianato alifático. De gran dureza y elasticidad, excelente retención de brillo y resistencia a la intemperie, al desgaste, al lavado y a los agentes químicos (grasas, gasolina, etc.). No amarillea.

CAMPOS DE APLICACION

Interiores y exteriores. Ideal para protección de superficies de maderas nobles y exóticas (Melis, Pino - tea, Iroco, Teca), corcho, etc., en condiciones de gran desgaste, o en las que se necesite conservar un aspecto impecable (barras de bar, arrimaderos, encimeras, balconadas, sillas, mesas, etc.).

También puede ser utilizado sobre fibra de vidrio, piedra y cerámicas porosas.

DATOS TECNICOS

Naturaleza:	Polioli Acrílico e Isocianato Alifático	
Aspecto:	Brillante	
Color:	Incoloro	
Densidad:	0,95 - 1,05kg/l	
Secado a 23°C 60% HR:	5 - 7 horas	
Repintado:	18 - 24h(*)	
Aplicación:	Brocha, rodillo y pistola	
Rendimiento:	11 - 15m ² /l	
Proporción de la mezcla:	Base: 4 partes	Endurecedor: 1 parte
Vida de la mezcla:	4 - 8 horas	
Limpieza Utensilios:	Diluyente Titan Yate	
Punto de Inflamación,		
Seta Flash copa cerrada:	38, 5°C	
Volumen Sólidos:	43 - 45 %	
Frase COV:	2.004/42IIA (j) (550/500) Máx. COV's 500 g/l.	
En envases de:	750 ml	

*Sobrepasadas las 24h, lijar superficialmente antes de aplicar la capa siguiente.

Variaciones de temperaturas, humedad, grosor, etc., pueden ocasionar cambios en el secado, rendimiento, etc.

MODO DE EMPLEO

Remover bien en el envase.

Las superficies a pintar deben estar limpias, secas y preparadas adecuadamente.

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 resinas o secreciones de resinas y matar cantos vivos.

En interiores: en la mayoría de los casos 2 capas serán suficientes.

En exteriores: 3 capas de Barniz Titanlux Aspecto Cristal.

El secado entre capas debe ser de 12 - 24 horas. Lijar hasta matizar entre capa y capa.

Madera resinosa y exótica (Melis, Pino-tea, Iroco, Teca, etc.): lavar a fondo con diluyente Titán Yate para eliminar la resina. Aplicar una primera capa en una superficie reducida y observar. Si la exudación de resina persiste, consultar al servicio técnico, sino terminar con 2 - 3 capas de Barniz Titanlux Aspecto Cristal.

Madera barnizada en buen estado: lavar y lijar con suavidad y barnizar directamente.

Madera barnizada en mal estado: eliminar totalmente y proceder como en madera no barnizada.

PRECAUCIONES

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

Fecha de edición: Julio 2010

Toda Ficha Técnica queda anulada automáticamente por otra de fecha posterior o a los dos 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

