



## BARNIZ TINTE ECOLOGICO

Interiores - Exteriores. Brillante  
COD. V37

### DESCRIPCION

Barniz alquídico especial para teñir, embellecer, ennoblecer, restaurar, y proteger toda clase de construcciones de madera en interiores y exteriores. Acabado brillante y tacto suave. Secado rápido, no gotea ni descuelga. De fácil y agradable aplicación. Duro y flexible. Contiene filtros ultravioleta, para una larga resistencia y duración. Sin olor.

### DATOS TECNICOS

<b>Naturaleza:</b>	Alquídica
<b>Aspecto:</b>	Brillante
<b>Color:</b>	5 colores
<b>Densidad:</b>	1,03 - 1,05 kg/l
<b>Secado, 23°C 50% HR:</b>	3 - 4h
<b>Repintado:</b>	24 h
<b>Dilución y limpieza utensilios:</b>	Agua
<b>Aplicación y Dilución:</b>	Brocha: 5%*    Rodillo: 5%    Pistola: 10%
<b>Rendimiento:</b>	10 - 12m <sup>2</sup> /l
<b>Volumen Sólidos:</b>	35 - 37%
<b>Frase COV:</b>	2.004/42IIA (e) (150/130) Máx. COV's 45 g/l.
<b>En envases de:</b>	2,5l, 500 y 250ml

\* 1ª Capa, madera sin barnizar

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

### MODO DE EMPLEO

Remover bien el contenido del envase y aplicar en capas delgadas, sobre superficies bien alisadas (lijadas), limpias y secas, diluyendo cuando se precise. Lijar suavemente entre capa y capa para conseguir un acabado perfecto.

#### Superficies no barnizadas:

**En interiores:** Aplicar 2-3 capas. (Si la intensidad de color alcanzada con la 2ª capa es satisfactoria, aplicar la 3ª capa con Barniz Universal Ecológico, que al ser incoloro no contribuirá a subir el color final.)

**En exteriores:** Para una mejor protección de la madera al exterior, preparar con una capa de Titanxyl Fondo Lasur al Agua, seguidamente dar:  
3 capas de Barniz Tinte Ecológico ó bien 2 capas de Barniz Tinte Ecológico y terminar con 1 capa de Barniz Universal Ecológico.

**Superficies ya barnizadas en buen estado:** lavar, lijar con suavidad y barnizar directamente. Si están en mal estado o encerados, eliminarlos totalmente y proceder como en superficies no barnizadas.

**Superficies ya barnizadas en mal estado:** si están en mal estado o encerados, eliminarlos totalmente y proceder como en superficies no barnizadas.

Entre capa y capa se recomienda frotar suavemente la superficie aplicada con un tejido sintético abrasivo (p. ej. Scotch Brite Fine) humedecido con agua. Secar con un paño antes de volver a pintar.

**No Aplicar:**

A temperaturas inferiores a 7° C.

Con humedad relativa  $\geq$  80%

Con previsión de lluvia en las próximas horas.

**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: Septiembre 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](http://www.titanlux.com)

