

# BARNIZ SINTÉTICO DECORACIÓN BRILLANTE

Interior - Exterior



Código de producto : M10

## Descripción

Barniz alquídico de alto brillo y elevada dureza, basado en tecnología de altos sólidos, de secado rápido y excepcional transparencia. No altera las tonalidades y contrastes del vetado de la madera. De gran elasticidad, resistencia al rayado y los lavados.

## Campos Aplicación

Para la decoración de construcciones en madera natural o teñida: muebles, puertas, armarios, armareros, etc.

## Datos técnicos

|   |   |
|---|---|
| <b>Naturaleza</b>                             | Alquídica modificada de altos sólidos       |
| <b>Acabado</b>                                | Brillante                                   |
| <b>Color (UNE EN ISO 11664-4)</b>             | Incoloro y gama colores                     |
| <b>Densidad (UNE EN ISO 2811-1)</b>           | 0,92 - 0,97 Kg/l                            |
| <b>Rendimiento (UNE 48282)</b>                | 11 - 15 m <sup>2</sup> /l                   |
| <b>Secado a 23°C 60 % HR (UNE 48301)</b>      | 4 - 6 horas                                 |
| <b>Repintado a 23°C 60% HR (UNE 48283)</b>    | 18 - 24 horas                               |
| <b>Métodos de Aplicación</b>                  | Brocha, rodillo y pistola                   |
| <b>Limpieza de Utensilios</b>                 | Aguarrás Mineral o Disolvente Sin Olor      |
| <b>Condiciones de Aplicación, HR&lt;80%</b>   | +10 °C - +30 °C                             |
| <b>Punto de Inflamación (UNE EN ISO 3679)</b> | 40 °C                                       |
| <b>Volumen Sólidos (UNE EN ISO 3233-3)</b>    | 49 - 51 %                                   |
| <b>COV (UNE EN ISO 11890-2)</b>               | 2.004/42IIA (e) (500/400) Máx. COV 400 g/l. |
| <b>Presentación</b>                           | 4l, 750 ml y 250 ml                         |

Variaciones de temperatura, humedad, grosor, teñido o según tipo de soporte, etc., pueden ocasionar cambios en el secado, rendimiento u otras propiedades.

## Modo de empleo

### RECOMENDACIONES GENERALES:

Remover bien en el envase. Las superficies deben estar alisadas (lijadas), desengrasadas, limpias y secas.

Aplicar en capas delgadas y 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.

No barnizar a pleno sol ni con rocío.

### SUPERFICIES NO PREPARADAS:

Lijar la madera en el sentido de las vetas, limpiar a fondo, eliminar resinas o secreciones de resinas y matar cantos vivos.

*Madera vieja no barnizada:* es imprescindible eliminar totalmente la superficie reseca y agrisada lijando o cepillando a fondo hasta dejar al descubierto la madera en buen estado.

**En interiores:** aplicar 2 capas.

**En exteriores:** Para una mejor protección de la madera al exterior, aplicar **Titanxyl Protección Total Ultra** o **Titanxyl Lasur Fondo Ultra**, terminando con 2 capas de **Barniz Sintético Decoración**.

Para restauración de madera interior con problemas de carcoma aplicar una capa de **Titanxyl Matacarcomas Plus**, con problemas de moho aplicar una capa de **Titanxyl Protección Total Ultra** o **Titanxyl Lasur Fondo Ultra**.

La tonalidad, intensidad del color final dependen del tipo, color y grosor de la madera así como del número de capas. Si con las 1ª capa se ha conseguido el color deseado, acabar con incoloro.

**Maderas resinosas y tropicales:** pueden impedir el secado. Desengrasar a fondo con **Diluyente TITAN 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 Sintético Decoración**.

#### **MANTENIMIENTO SUPERFICIES YA PINTADAS EN BUEN ESTADO:**

Lijar con suavidad, eliminar el polvo generado y aplicar 1 o 2 capas según el estado de la superficie.

Cuando los viejos barnices sean catalizables o de poliuretano, es imprescindible lijar toda la superficie a fondo, para eliminarlos por completo.

#### **MANTENIMIENTO SUPERFICIES YA PINTADAS EN MAL ESTADO:**

Eliminar totalmente 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.

Almacenar los envases bien cerrados al abrigo de fuentes de calor y temperatura bajo cero. Conservación: 36 meses en envase original sin abrir.

**Gestión de residuos:** Siga las disposiciones legales locales. Ayude a proteger el medio ambiente, no tire los residuos por el desagüe, deposítelos en el centro de reciclaje más cercano. Calcule la cantidad de producto que necesitará y así evitará residuos y sobrecoste. Guarde el producto sobrante bien almacenado para un nuevo uso.

Fecha de actualización: 2020-02

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

M10 - BARNIZ SINTÉTICO DECORACIÓN BRILLANTE

**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

