

# TITANLAK EFECTO MADERA

Interior - Exterior. Satinado



Código de producto : 024

## Descripción

Laca de efecto especial, de poliuretano basado en tecnología de altos sólidos. Fácil de aplicar. Cubriente. Acabado liso, duro, resistente y sedoso. Color, veteado y aspecto de madera natural. Lavable. Colores entremezclables y resistentes a la intemperie.

## Campos Aplicación

Interiores y exteriores. Especial para imitar la madera con una sola capa. Sobre cualquier superficie no porosa o esmaltada: puertas, marcos, armarios, electrodomésticos, arrimaderos, ventanas, etc.

## Datos técnicos

|   |  |
|---|--|
| <b>Naturaleza</b>                             | Alquídica uretanada.                       |
| <b>Acabado</b>                                | Satinado                                   |
| <b>Color (UNE EN ISO 11664-4)</b>             | Veteado madera. Gama colores               |
| <b>Densidad (UNE EN ISO 2811-1)</b>           | 1,10 - 1,16 Kg/l                           |
| <b>Rendimiento (UNE 48282)</b>                | 10 - 12 m <sup>2</sup> /l                  |
| <b>Secado a 23°C 60 % HR (UNE 48301)</b>      | 6 - 8 horas                                |
| <b>Repintado a 23°C 60% HR (UNE 48283)</b>    | 24 horas                                   |
| <b>Métodos de Aplicación</b>                  | Paletina (ancho 7 - 8 cm)                  |
| <b>Limpieza de Utensilios</b>                 | Disolvente Sin Olor o Aguarrrás Mineral    |
| <b>Punto de Inflamación (UNE EN ISO 3679)</b> | 40 - 41 °C                                 |
| <b>Volumen Sólidos (UNE EN ISO 3233-3)</b>    | 50 - 52 %                                  |
| <b>COV (UNE EN ISO 11890-2)</b>               | 2004/42/IIA (i) (600/500) Max. COV 400 g/l |
| <b>Presentación</b>                           | 750 ml y 375 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 a pintar deben estar limpias, secas e imprimadas adecuadamente. Eliminar cualquier resto de suciedad, grasa, óxido mal adherido y recubrimientos utilizando disolvente o decapante, según necesidad.

A ser posible, desmontar los objetos que puedan dificultar la trayectoria de la paletina (cerrojos, pomos, mirillas) Aplicar en capa abundante y uniforme sin diluir, terminando con pinceladas largas en la dirección de la veta. Inmediatamente y hasta un máximo de unos diez minutos después de la aplicación, resaltar las vetas según deseo, pasando suavemente la punta de la paletina escurrida y en trazos continuos, paralelos u ondulados y en el mismo sentido. Con paletinas de punta desigual se obtendrán veteados más intensos. Hacer los empalmes por zonas y paralelamente a las vetas.

### SUPERFICIES NO PREPARADAS:

**Madera:** Lijar la madera en el sentido de las vetas, limpiar a fondo, eliminar resinas o secreciones de resina y matar cantos vivos. Aplicar **Protector TITAN, Selladora TITAN o Preparación Multiusos** según necesidades.

**Hierro:** **Minio Sintético Titanlux o Preparación Multiusos.** Para trabajos al exterior serán necesarias dos manos de la imprimación seleccionada. En interiores, una capa será suficiente.

Estratificados de melamina: desengrasar y lijar hasta matizar.

**Otros soportes:** Consultar.

En todos los casos para:

Interiores: 1 sola capa de **Titanlak Efecto Madera** es, en la mayoría de los casos, suficiente.

Exteriores: para una mayor resistencia a la intemperie, aplicar 2 manos de **Titanlak Efecto Madera.**

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

Lavar, lijar suavemente y aplicar directamente **Titanlak Efecto Madera.**

#### **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, déjelos 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: 2019-06

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

024 - TITANLAK EFECTO MADERA

#### **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

