

# TITANLUX COBERTURA TOTAL -CUBETA-

Interior - Exterior(\*). Mate



Código de producto : 06T

## Descripción

Pintura lavable de interior/exterior que cubre con una sola capa. Decora paredes y techos con un acabado de calidad y muy resistente. Sin olor. No gotea ni salpica. Con conservante anti-moho. Respetuoso con el medio ambiente.

(\*) Colores no aptos para exterior: 1014 Amarillo Miel / 1016 Verde Lima / 1017 Verde Manzana

## Datos técnicos

<b>Naturaleza</b>	Vinílica
<b>Acabado</b>	Mate
<b>Color (UNE EN ISO 11664-4)</b>	Blanco y colores. (*) Colores no aptos para exterior: 1014 Amarillo Miel / 1016 Verde Lima / 1017 Verde Manzana
<b>Densidad (UNE EN ISO 2811-1)</b>	1,52 - 1,62 Kg/l
<b>Rendimiento (UNE 48282)</b>	8 - 10 m <sup>2</sup> /l
<b>Secado a 23°C 60 % HR (UNE 48301)</b>	30 - 60 minutos
<b>Repintado a 23°C 60% HR (UNE 48283)</b>	8 horas
<b>Métodos de Aplicación</b>	Brocha, rodillo y pistola
<b>Diluyente</b>	Agua
<b>Condiciones de Aplicación, HR&lt;80%</b>	+10°C - +30 °C
<b>Teñido</b>	Tinte Universal TITAN y Tinte al Agua Profesional
<b>Volumen Sólidos (UNE EN ISO 3233-3)</b>	43,5 - 44,5 %
<b>COV (UNE EN ISO 11890-2)</b>	2004/42/IIA (a) (75/30) Max. COV < 10g/l
<b>Presentación</b>	Cubeta 4 l

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

## Certificaciones

**Reacción al Fuego UNE EN 13501-1:2007+A1:2009:** B-s1,d0 sobre silicato cálcico.

**Resistencia al frote húmedo UNE EN ISO 11998:** CLASE 2

**Determinación del poder cubriente UNE EN ISO 6504/3:** 8,7m<sup>2</sup>/l (98% Poder cubriente)

**Resistencia frente a los hongos UNE EN 15457:** Crecimiento 0

## Modo de empleo

### RECOMENDACIONES GENERALES:

Remover bien en el envase. Las superficies a pintar deben de estar limpias, secas y consistentes.

### SUPERFICIES NO PREPARADAS:

*En superficies en buen estado:* aplicar una primera capa diluida con 10 - 15 % de agua, aplicando una segunda sin diluir.  
*Sobre superficies en mal estado:* sanear todas las zonas afectadas, eliminando todo el material que no esté bien adherido y consistente, limpiando toda la suciedad y el polvo que pudieran tener.  
*Para consolidar sustrato y homogeneizar porosidad o sobre pinturas al temple, a la cola, a la cal o en superficies donde aquellas se hayan eliminado:* es recomendable aplicar una primera capa de **Fijador** o **Selladora TITAN**.

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

Aplicar directamente la pintura previo lavado o cepillado, diluyendo la primera capa con 10-15 % de agua, después aplicar la segunda capa tal cual.

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

Eliminar totalmente las viejas pinturas 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.

*Contiene: IPBC para proteger las propiedades iniciales del artículo tratado.*

Preservar los envases de temperatura bajo cero.

Fecha de actualización: 2018-05

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

06T - TITANLUX COBERTURA TOTAL -CUBETA-

#### **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

