

# TITAN UNA CAPA

Interior. Mate



Código de producto : 069

## Descripción

Pintura plástica mate lavable para la decoración de paredes y techos de interior. Alta cubrición y blanco luminoso. No gotea ni salpica. **Cubre con una sola capa.**

## Datos técnicos

<b>Naturaleza</b>	Copolímero en emulsión
<b>Acabado</b>	Mate
<b>Color (UNE EN ISO 11664-4)</b>	Blanco y gama colores
<b>Densidad (UNE EN ISO 2811-1)</b>	Blanco: 1,56 - 1,60 Kg/l / Resto colores: 1,39 - 1,60 Kg/l
<b>Rendimiento (UNE 48282)</b>	9 - 11 m <sup>2</sup> /l
<b>Secado a 23°C 60 % HR (UNE 48301)</b>	20 - 60 minutos
<b>Repintado a 23°C 60% HR (UNE 48283)</b>	6 - 8 h
<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, Tinte al Agua Profesional o Sistema Servicolor
<b>Volumen Sólidos (UNE EN ISO 3233-3)</b>	Blanco: 41,5 - 42,5 % / Resto colores: 40 - 47 %
<b>COV (UNE EN ISO 11890-2)</b>	2004/42/IIA (a) (75/30) Máx. COV 15g/l
<b>Presentación</b>	Blanco y colores suaves(según color): 750 ml, y 10 l y 5 l (cubeta aplicadora), Colores intensos (según color): 750 ml y 2,5 l y 5 l (cubeta aplicadora)

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

## Certificaciones

**Resistencia al Frote Húmedo UNE-EN-ISO 11998:** Clase 2

## Modo de empleo

### RECOMENDACIONES GENERALES:

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

### SUPERFICIES NO PREPARADAS:

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 **Selladora TITAN o Fijador Hidrolín.**

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

Aplicar directamente la pintura sin diluir previo lavado o cepillado.

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

Sanear todas las zonas afectadas eliminando las viejas pinturas y resto de materiales que no estén bien adheridos. Limpiar toda la suciedad y el polvo que pudieran tener. Una vez secas y consistentes, 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 así evitará residuos y sobrecoste.

Guarde el producto sobrante bien almacenado para un nuevo uso.

Fecha de actualización: 2015-06

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

069 - TITAN UNA CAPA

#### **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

