

# TITANIT FACHADAS

Interior - Exterior. Mate



Código de producto : 014

## Descripción

Revestimiento impermeable con conservante antimoho y antiverdín.

De aplicación sobre cualquier tipo de superficies de material de obra (yeso, hormigón, ladrillo, etc.). Ideal para la protección e impermeabilización de fachadas, patios, etc. Buena resistencia a la intemperie.

## Datos técnicos

<b>Naturaleza</b>	Acrílica estirénica
<b>Acabado</b>	Mate
<b>Color (UNE EN ISO 11664-4)</b>	Blanco y gama colores + Bases TITANCOLOR: Blanca W1 y Neutra
<b>Densidad (UNE EN ISO 2811-1)</b>	Blanco: 1,52 - 1,58 Kg/l / Colores: 1,31 - 1,58 Kg/l
<b>Rendimiento (UNE 48282)</b>	6 - 8 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>	6 - 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, Tinte al agua Profesional o Sistema TITANCOLOR
<b>Volumen Sólidos (UNE EN ISO 3233-3)</b>	43 - 44 %
<b>COV (UNE EN ISO 11890-2)</b>	2004/42/IIA (c) (75/40) Max. COV 18g/l
<b>Presentación</b>	Blanco: 1l, 4 l, 15 l y 20l / Colores: 4l y 15 l / Bases TITANCOLOR: 1l, 4 l y 15 l

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

## Certificaciones

**Determinación relación de contraste (Poder Cubriente) UNE-EN-ISO 6504-3:** Clase 2. 7m<sup>2</sup>/l (98% Poder cubriente)

**Resistencia al frote húmedo UNE EN ISO 11998:** Clase 2 de lavabilidad

## Modo de empleo

### RECOMENDACIONES GENERALES:

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

### ATENCIÓN MUY IMPORTANTE. NO APLICAR:

A temperaturas inferiores a 7º C.

Con humedad relativa superior o igual al 80%.

Con previsión de lluvia en las próximas horas.

Si no se respetan estas instrucciones, el resultado de la aplicación puede no ser satisfactorio, pueden aparecer manchas de distinto color, lagrimeos (baba de caracol, etc.). Industrias TITAN, S. A. U. no aceptará ninguna reclamación que no haya tenido en cuenta estas instrucciones. Esto puede ser más acusado en algunos colores oscuros.

#### **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 pudiera tener.

*Para consolidar substrato 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 en:

Interiores: una primera capa de **Selladora al Agua TITAN o Fijador Hidrolín** según las indicaciones de sus respectivas fichas técnicas.

Exteriores: una primera capa de **Fijador Hidrolín** según las indicaciones de sus respectivas fichas técnicas.

#### **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.

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.

*Contiene: BCM, IPU, IPBC, Terbutrina, para proteger las propiedades iniciales del artículo tratado.*

Antes de aplicar el producto en una superficie de gran tamaño en la que se deban emplear andamiajes para elevarse a más de dos niveles de planta, es imprescindible que se solicite la visita de un técnico de Post Venta TITAN que verifique que se conocen los detalles de esta ficha técnica, que se constate el estado de la superficie, y que se hagan las recomendaciones in situ respecto a las condiciones medioambientales y atmosféricas para conseguir un perfecto acabado con garantía. Si no se observan estas recomendaciones, Industrias TITAN S.A.U. no se hará responsable del buen fin de la aplicación.

Fecha de actualización: 2019-11

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

014 - TITANIT FACHADAS

**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

