

# TITANIT FACHADAS

Interior.Exterior. Mate



Código do produto: 014

## Descrição

Revestimento impermeável com conservante anti-fungo e anti-verdete.

De aplicação sobre qualquer tipo de superfícies de material de obra (gesso, betão, ladrilho, etc.). Ideal para a protecção e impermeabilização de fachadas, pátios, etc. Boa resistência à intempérie.

## Dados Técnicos

<b>Natureza</b>	Acrílica estirenada
<b>Acabamento</b>	Mate
<b>Cor (EN ISO 11664-4)</b>	Branco e gama de cores + Bases TITANCOLOR: Branca W1 e Neutra
<b>Densidade (NP EN ISO 2811-1)</b>	Branco: 1,52 - 1,58 kg /l / Cores: 1,31 - 1,58 kg/l
<b>Rendimento (UNE 48282)</b>	6 - 8 m <sup>2</sup> /l
<b>Secagem a 23°C 60 % HR (UNE 48301)</b>	30 - 60 minutos
<b>Repintura 23°C 60% HR (UNE 48283)</b>	6 - 8 horas
<b>Métodos de Aplicação</b>	Trincha, rolo e pistola
<b>Diluyente</b>	Água
<b>Condições de Aplicação, HR&lt;80%</b>	+10 °C - + 30 °C
<b>Coloração</b>	Corante Universal TITAN, Corante Aquoso Profissional ou Sistema TITANCOLOR
<b>Volume Sólido (NP EN ISO 3233-3)</b>	43 - 44 %
<b>COV (NP EN ISO 11890-2)</b>	2004/42/IIA (c) (75/40) Max. COV 18g/l
<b>Apresentação</b>	Branco: 1l, 4l, 15l e 20l / Cores: 4 l e 15l / Bases TITANCOLOR: 1l, 4l e 15l

Variações de temperatura, humidade, espessura, pigmentação ou segundo tipo de suporte, etc., podem causar alterações na secagem, rendimento ou outras propriedades.

## Certificados

**Determinação relação contraste ( Poder Cobertura) NP- EN- ISO 6504-3:** Classe 2. 7 m<sup>2</sup>/l ( 98% Poder de cobertura)

**Resistência à esfrega húmida NP EN ISO 11998:** Classe 2 de lavabilidade.

## Modo de utilização

### RECOMENDAÇÕES GERAIS:

Agitar bem a embalagem. As superfícies a pintar devem estar limpas, secas e consistentes.

**ATENÇÃO MUITO IMPORTANTE. NÃO APLICAR:**

A temperatura inferior a 7°C.

Com humidade relativa superior ou igual 80%.

Com previsão de chuva nas próximas horas.

Se não respeitar estas instruções o resultado da aplicação pode não ser satisfatório, podem aparecer manchas de diferentes cores, lágrimas (baba de caracol, etc). Industrias TITAN, S.A.U não aceitará nenhuma reclamação que não tenha tido em conta estas instruções. isto pode ser mais visível nas cores escuras.

#### **ATENÇÃO MUITO IMPORTANTE. NÃO APLICAR:**

A temperatura inferior a 7°C.

Com humidade relativa superior ou igual a 80%.

Com previsão de chuva nas próximas horas.

Se não respeitar estas instruções, o resultado da aplicação pode não ser satisfatório e poderão aparecer manchas de diferentes cores, lágrimas (baba de caracol, etc.). Industrias TITAN, S. A. U. não aceitará nenhuma reclamação onde não se tenha levado em conta estas instruções. Isto pode ser mais observado em algumas cores escuras.

#### **SUPERFÍCIES NÃO PREPARADAS:**

Em superfícies em bom estado, aplicar uma primeira demão diluída com 10 - 15 % de água, aplicando uma segunda sem diluir. Sobre superfícies em mau estado, limpar todas as zonas afetadas, eliminar todo o material que não esteja bem aderente e consistente, limpar toda a sujidade e pó que possam ter.

Para consolidar substratos e homogeneizar porosidades ou sobre superfícies antigas, à base de cola ou cal, ou em superfícies onde estas se tenham eliminado, recomenda-se aplicar em:

*Interiores:* uma primeira camada de **Selante de Base Aquosa TITAN** ou **Fixador Hidrolin** segundo as indicações das respetivas fichas técnicas.

*Exteriores:* uma primeira camada de **Fixador Hidrolin** segundo as indicações das respetivas fichas técnicas.

#### **MANUTENÇÃO DE SUPERFÍCIES JÁ PINTADAS EM BOM ESTADO:**

Aplicar diretamente a tinta sobre a superfície previamente lavada ou escovada, diluir a primeira demão com 10 - 15 % de água, depois aplicar a segunda demão tal e qual.

#### **MANUTENÇÃO DE SUPERFÍCIES JÁ PINTADAS EM MAU ESTADO:**

Eliminar totalmente as tintas velhas e proceder como nas superfícies não preparadas.

## Precauções

Antes de utilizar o produto ler atentamente as instruções da embalagem. Para mais informação consultar a Ficha de Segurança.

Armazenar as embalagens bem fechadas protegidas de fontes de calor e temperatura inferiores a zero. Conservação: 36 meses na embalagem original fechada.

**Gestão de resíduos:** Siga os regulamentos legais locais. Ajude a proteger o meio ambiente, não esvazie os resíduos no esgoto, deposite-os no centro de reciclagem mais próximo. Calcule a quantidade de produto que necessitará para evitar desperdícios e custos extras. Guarde o produto excedente bem armazenado para uma nova utilização.

Contém: BCM, IPU, IPBC, e Terbutrina para proteger as propriedades iniciais do artigo tratado.

Antes de aplicar o produto numa grande superfície onde se devam utilizar andaimes para se elevar a mais de dois níveis da superfície, é imprescindível que se solicite a visita de um Assistente Técnico TITAN que verifique que se conhecem os detalhes desta ficha técnica, que constate o estado da superfície e que faça as recomendações in loco respeitante às condições ambientais e atmosféricas para se obter um acabamento perfeito com garantia. Se não se observarem estas recomendações, Industrias Titan, S.A.U não se responsabiliza pelo modo de aplicação.

Data de edição: 2019-11

Qualquer Ficha Técnica fica anulada automaticamente por outra de data posterior ou passados cinco anos da sua edição. Garantimos a qualidade dos nossos produtos mas declinamos qualquer responsabilidade devida a fatores alheios à tinta ou a uma utilização inadequada da mesma. Perante qualquer dúvida consulte os nossos serviços técnicos antes da aplicação.

# 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

