

# TITAN BANHOS E COZINHAS

Interior. Mate



Código do produto: 026

## Descrição

Tinta plástica mate de interiores para a proteção e decoração de paredes e tetos. Indicada principalmente para banhos e cozinhas, pelo seu elevado poder de cobertura e resistência às manchas de gordura e humidade. Com conservante anti fungo.

## Dados Técnicos

<b>Natureza</b>	Acrilica Estirénica
<b>Acabamento</b>	Mate
<b>Cor (EN ISO 11664-4)</b>	Branco
<b>Densidade (NP EN ISO 2811-1)</b>	1,52 - 1,58 Kg/l
<b>Rendimento (UNE 48282)</b>	3 - 8 m <sup>2</sup> /l (70 - 110 microns secos)
<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>Espessura Recomendada (NP EN ISO 2808)</b>	140 - 220 micras secos em duas camadas
<b>Condições de Aplicação, HR&lt;80%</b>	+10°C - +30 °C.
<b>Coloração</b>	Corante Universal TITAN, Corante Aquoso Profissional ou Sistema Servicolor
<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>	4 l (Tabuleiro aplicador) e 750 ml

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 de cobertura) UNE-EN-ISO 6504-3:**

Classe 1 de opacidade segundo EN 13300 ( a um rendimento de 4,5 m<sup>2</sup>/l correspondente a duas camadas de tinta).

**Resistência à esfrega húmida UNE EN ISO 11998:**

Classe 2 de lavabilidade segundo EN 13300.

## Modo de utilização

**RECOMENDAÇÕES GERAIS:**

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

#### **SUPERFÍCIES NÃO PREPARADAS:**

Em superfícies em bom estado: aplicar uma primeira camada diluída com 10 - 15 % de água, aplicando uma segunda sem diluir.

Sobre superfícies em mau estado: limpar todas as zonas afetadas, eliminando todo o material que não esteja bem aderente e consistente, limpando 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 uma primeira camada de **Fixador à Base Água A19** ou **Selante Base Aquosa A18** 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 camada 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.

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

Preservar as embalagens de temperaturas inferiores a 0º.

Data de edição: 2015-11

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

026 - TITAN BANHOS E COZINHAS

#### **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

