

# TITANLUX. ESMALTE SINTETICO PRATA

Interior - Exterior. Brilhante



Código do produto: 001 0520

## Descrição

Esmalte sintético de secagem rápida e uso universal. Brilhante, duro e elástico. Excelente resistência à intempérie. Altas prestações refletoras.

**Titanlux Esmalte Sintético Prata, pode escurecer em maior ou menor grau ao atrito, uma vez seco.**

## Campos de Aplicação

Para proteger estruturas metálicas no exterior e como esmalte de efeito decorativo prata sobre múltiplos suportes.

## Dados Técnicos

<b>Natureza</b>	Alquídica
<b>Acabamento</b>	Brilhante
<b>Cor (EN ISO 11664-4)</b>	Prata
<b>Densidade (NP EN ISO 2811-1)</b>	0,95 - 0,97 kg /l
<b>Rendimento (UNE 48282)</b>	12 - 14 m <sup>2</sup> /l
<b>Secagem a 23°C 60 % HR (UNE 48301)</b>	3 - 4 horas
<b>Métodos de Aplicação</b>	Trincha, rolo e pistola
<b>Limpeza de Utensílios</b>	Solvente sintético e oleoso ou Aguarrás Mineral
<b>Condições de Aplicação, HR&lt;80%</b>	+10 - + 30 °C
<b>Ponto de Inflamação (NP EN ISO 3679)</b>	40 - 42 °C
<b>Volume Sólido (NP EN ISO 3233-3)</b>	40 - 41 %
<b>COV (NP EN ISO 11890-2)</b>	2.004/42/IIA (i) (600/500) Max. VOC 500 g/l
<b>Apresentação</b>	4 l , 750ml, 375ml e 125ml

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

## Modo de utilização

### RECOMENDAÇÕES GERAIS:

Agitar bem a embalagem.

As superfícies a pintar devem estar limpas, secas e preparadas adequadamente.

Eliminar qualquer resto de tinta, sujidade, gordura, óxido mal aderente utilizando diluente ou decapante, segundo as necessidades.

Para obter um melhor acabamento, recomenda-se aplicação à pistola. Em aplicações à trincha ou rolo, se estender demasiado pode ficar raiado, acinzentado ou com falta de brilho. Isto não afecta as propriedades protetoras do produto.

**Titanlux Prata, pode escurecer em maior ou menor grau ao atrito, uma vez seco.**

### SUPERFÍCIES NÃO PREPARADAS:

**Madeira:** Lixar a madeira no sentido do veio, limpar a fundo, eliminar resinas ou secreções de resinas e rematar cantos vivos.

Aplicar **Selante Titan ou Primário Multiusos Titan** segundo as necessidades.

**Ferro e aço: Zarcão Sintético Titanlux ou Primário Multiusos** segundo as necessidades. Para trabalhos no exterior são necessárias duas demãos do primário selecionado. Em interiores, uma camada será suficiente.

**Outros suportes:** Consultar.

Em todos os casos terminar com uma demão de **Esmalte Sintético Titanlux Prata**.

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

Lavar, lixar suavemente e aplicar diretamente **Titanlux Esmalte Sintético Prata**.

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

Eliminar totalmente 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.

Data de edição: 2018-09

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

001 0520 - TITANLUX. ESMALTE SINTETICO PRATA

#### **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

