

# TITAN SIRENA BASE AQUOSA

Tinta para Piscinas. Mate



Código do produto: 183

## Descrição

Tinta base aquosa mate especial para piscinas de cimento ou betão de fácil aplicação e secagem rápida. A película de tinta apresenta uma grande resistencia à formação de algas.

## Dados Técnicos

<b>Natureza</b>	Acrílica Estirenada
<b>Acabamento</b>	Mate
<b>Cor (EN ISO 11664-4)</b>	Azul
<b>Densidade (NP EN ISO 2811-1)</b>	1,32 - 1,36 kg/l
<b>Rendimento (UNE 48282)</b>	8 - 10 m <sup>2</sup> /l
<b>Secagem a 23°C 60 % HR (UNE 48301)</b>	30 minutos
<b>Repintura 23°C 60% HR (UNE 48283)</b>	6 horas
<b>Métodos de Aplicação</b>	Trincha, rolo
<b>Diluição</b>	10%
<b>Diluyente</b>	Água
<b>Limpeza de Utensílios</b>	Água
<b>Temperatura de Aplicação, HR&lt;80%</b>	+10 - + 30 °C
<b>Volume Sólido (NP EN ISO 3233-3)</b>	47 - 48 %
<b>Apresentação</b>	4l

As variações de temperatura, humidade, espessura ou mediante o tipo de suporte, etc., podem causar alterações na secagem, rendimento, etc.

## Modo de utilização

### RECOMENDAÇÕES GERAIS:

Agitar bem a embalagem. As superfícies a pintar devem estar limpas, secas e consistentes e o cimento deve estar endurecido.

**Para encher a piscina, esperar 7 ou 8 dias, depois de pintar.**

**As piscinas pintadas com tintas à base de água não devem repintar-se com outras tintas de borracha clorada ou à base de diluentes enérgicos.**

*As superfícies metálicas imersas ou não devem preparar-se previamente.*

*O resultado da pintura de uma piscina depende da construção e situação da mesma.*

*O crescimento de algas na água depende da correcta limpeza da mesma.*

### SUPERFÍCIES NÃO PREPARADAS:

**Piscinas novas:** depois de construídas não pintar no mínimo antes de 2 meses. Tratar a superfície com uma mistura de 1 parte de ácido clorídrico e de 3 - 4 partes de água. Lavar abundantemente com água doce à pressão. Deixar secar a fundo no mínimo 48 horas e aplicar uma camada diluída com uns 10% de água; uma vez seca, aplicar uma ou duas camadas sem diluir de **TITAN Sirena base aquosa**.

**Piscinas antigas não pintadas:** lavar com uma mistura de 1 kg de fosfato trissódico com 10 litros de água ou com uma solução de detergente em pó de 5% em água, eliminando fungos e gorduras esfregando com uma escova de esparto; enxaguar com abundante água doce à pressão e proceder como nas piscinas novas.

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

Eliminar os restos de sujidade com fosfato trissódico, segundo o procedimento indicado no ponto Piscinas antigas não pintadas e aplicar 1 ou 2 camadas de **TITAN Sirena base aquosa** sem diluir.

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

Eliminar a tinta em mau estado. Se a superfície deteriorada é grande eliminar a tinta mediante jacto de areia. Em seguida, lavar com fosfato trissódico ou com uma solução de detergente em pó de 5% em água, enxaguando abundantemente com água limpa e proceder como nas piscinas novas. Quando não se pode eliminar toda a tinta mediante jacto ou picagem, aplicar uma camada geral de **Primário Anticorrosivo Epoxi Titan Yate** para selar e igualizar as absorções. Passadas 24 horas, aplicar 1 ou 2 camadas de **TITAN Sirena base aquosa**.

## Precauções

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

Preservar as embalagens de temperaturas inferiores a 0°.

Data de edição: 2014-03

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

183 - TITAN SIRENA BASE AQUOSA

#### **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

