

# S50 SELANTE À BASE DE ÁGUA

Interior - Exterior

**TITANPRO**



Código do produto: Q50 0566

## Descrição

Primário subcapa branco em base aquosa para superfícies porosas de gesso e madeira. Boa ingressão, aderência e capacidade de isolamento, evita a absorção desigual no acabamento. Fácil de aplicar e lixar o que permite um acabamento posterior com a máxima qualidade.

## Dados Técnicos

<b>Natureza</b>	Alquídica Uretanada
<b>Cor (EN ISO 11664-4)</b>	Branco
<b>Densidade (NP EN ISO 2811-1)</b>	1,35 - 1,39 kg./l
<b>Rendimento (UNE 48282)</b>	8 - 10 m <sup>2</sup> /l
<b>Secagem a 23°C 60 % HR (UNE 48301)</b>	2- 3 horas
<b>Repintura 23°C 60% HR (UNE 48283)</b>	6 horas
<b>Métodos de Aplicação</b>	Trincha, rolo e airless. Ver nota 1 em recomendações gerais
<b>Diluição</b>	Airless: não diluir
<b>Diâmetro Bico</b>	Airless: FFLP312
<b>Pressão Bico</b>	Airless: 130 bar
<b>Limpeza de Utensílios</b>	Água
<b>Condições de Aplicação, HR&lt;80%</b>	+10 °C - +30 °C. Não aplicar com previsão de chuva nas próximas horas.
<b>Coloração</b>	Corante Universal TITAN ou Corante Aquoso Profissional
<b>Volume Sólido (NP EN ISO 3233-3)</b>	40,5 - 41,5 %
<b>COV (NP EN ISO 11890-2)</b>	2004/42/IIA (g) (50/30) Máx. COV 29g/l
<b>Apresentação</b>	10 e 4 l

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 manualmente ou com agitador a baixa velocidade. As superfícies a pintar devem estar limpas, secas e consistentes. Não aplicar sobre superfícies quentes nem com vento forte.

Um correto diagnóstico e preparação do suporte são fundamentais para a obtenção dos melhores resultados.

Nota 1: Aplicação Airless testada com o equipamento Graco ST Max II 495: Unidade equipada com mangueira de 1/4', de 15 metros, filtro na pistola com malha de 60.

## SUPERFÍCIES NÃO PREPARADAS:

**Madeira:** Lixar a madeira no sentido do veio, limpar a fundo, eliminar resinas ou secreções de resinas e rematar cantos vivos. Para madeiras no exterior recomenda-se tratar a madeira com **Titanxyl Proteção Total Ultra**. Para madeiras que apresentam exsudação de resinas/ taninos recomenda-se aplicar previamente uma ou duas camadas (segundo tipo de madeira) de **Preparação Multiusos à Base de Água 06P** que atua como barreira à exsudação da madeira, e depois uma demão de primário (em interiores ou 2 camadas (no exterior) de **S50 Selante à Base de Água** e acabar com 1 ou 2 camadas de esmalte, segundo especificações.

**Gesso:** Uma vez lixado e limpo, aplicar diretamente **S50 Selante à Base de Água**. Se o acabamento for de cor, pode-se tingir o Selante com **Corante Universal TITAN**, com o qual, na maioria dos casos, necessita somente de uma camada de produto final.

**Sobre gesso morto (pulverulento),** aplicar antes do **S50 Selante à Base de Água**, uma camada de **S30 Primário Fixador Siloxano**.

## 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.

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: 2019-02

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

Q50 0566 - S50 SELANTE À BASE DE ÁGUA

### 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

