

# FUNDO AQUOSO ANTI TANINOS

Interior - Exterior



Código do produto: M47

## Descrição

Verniz bloqueante de taninos que evita a exsudação da superfície. Evita manchas e deterioração das camadas posteriores, tanto de verniz como de esmalte. Secagem rápida.

## Campos de Aplicação

Adequada para a preparação prévia das pinturas em madeira.

## Dados Técnicos

<b>Natureza</b>	Acrílica modificada
<b>Cor (EN ISO 11664-4)</b>	Incolor
<b>Densidade (NP EN ISO 2811-1)</b>	1,04 - 1,06 Kg/l
<b>Rendimento</b>	12 - 16 m <sup>2</sup> /l
<b>Secagem a 23°C 60 % HR (UNE 48301)</b>	40 - 60 minutos/ seco ao tacto:15 - 30 minutos
<b>Repintura 23°C 60% HR (UNE 48283)</b>	24 horas
<b>Métodos de Aplicação</b>	Trincha e rolo
<b>Limpeza de Utensílios</b>	Água
<b>Condições de Aplicação, HR&lt;80%</b>	+10 °C - +30 °C
<b>Volume Sólido (NP EN ISO 3233-3)</b>	26 - 28 %
<b>COV (NP EN ISO 11890-2)</b>	2.004/42IIA (e) (150/130) Máx. COV 38 g/l
<b>Apresentação</b>	750ml

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 devem estar lisas (polidas), desengorduradas, limpas e secas. O conteúdo de humidade da madeira não deve superar os 12% em madeira dura e os 15% em madeira branda. Não aplicar em pleno sol nem com orvalho.

### SUPERFÍCIES NÃO PREPARADAS:

Lixar a madeira no sentido do veio, limpar a fundo, eliminar resinas ou secreções de resinas e rematar cantos vivos. *Madeira velha* : é imprescindível eliminar totalmente a superfície ressequida e acinzentada, lixar ou raspar a fundo até deixar a descoberto a madeira em bom estado. Para uma melhor proteção da madeira no exterior, aplicar **Titanxyl Proteção Total Ultra** ou **Titanxyl Lasur Fundo Ultra**, terminar com 1 a 2 camadas de **Fundo Aquoso Antitaninos**, lixar suavemente entre camadas. Terminar com o esmalte de acabamento escolhido. Para restauro de madeira no interior com problemas de caruncho, aplicar uma camada de **Titanxyl Mata Caruncho**

**Aquoso** , com problemas de bolor aplicar uma camada de **Titanxyl Proteção Total Ultra** ou **Titanxyl Lasur Fundo Ultra**.

**Madeiras resinosas e Tropicais:** Podem impedir a secagem. Desengordurar a fundo com **Aguarrás Mineral** para eliminar a resina. Aplicar uma primeira camada numa superfície reduzida e observar. Se a exsudação persistir, consultar o Departamento Técnico, senão terminar com 2 ou 3 camadas de **Fundo Aquoso Antitaninos**.

#### **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.

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.

Data de edição: 2019-07

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.

AkzoNobel



Akzo Nobel Coatings, S.L.U – Carrer Feixa Llarga, 14-20 - Pol. Ind. Zona Franca 08040 Barcelona  
(Espanya)  
Teléfono 934 842 500  
Ins. Reg. Mer. de Barcelona T. 47631, F. 95, H. nº B-45052, Inscrp. 210  
N.I.F. B-08218158



M47 - FUNDO AQUOSO ANTI TANINOS