



## Tinta para Telha Futura Premium

A **TINTA PARA TELHA FUTURA PREMIUM** possui acabamento brilhante e impecável em pedras e telhas com baixíssimo odor. Uma solução inovadora para proteger e inibir a absorção da água em superfícies porosas de telhas de barro ou de fibrocimento.

E o melhor de tudo isso? Sua fórmula à base d'água tem uma consistência perfeita que favorece a aplicação.

Embalagens disponíveis:

- 18L e 3,6L

### Benefícios

- Excelente cobertura
- Proteção e Limpeza

### Classificação

Produto classificado conforme norma ABNT NBR 11702:2019 – Tipo: 4.8.3 (pedra), tipo 4.8.5 (telha).

### Indicação de uso

Este produto pode ser utilizado em ambientes **internos e externos**.

### Composição Química

Produto à base de resina acrílica modificada, aditivos especiais, cargas minerais, microbicidas e água.

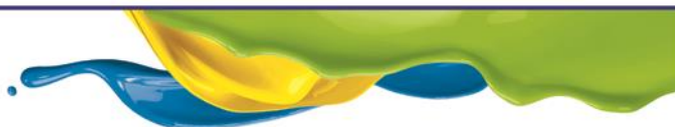
### Propriedades Físico-químicas

Sólidos/Massa- 22,00 a 29,00%

(Valor obtido através norma ABNT NBR 15315:2005)

Peso Específico – 1,01 a 1,050 g/mL

(Valor obtido através norma ABNT NBR 5829: 2014)



VOC (Compostos Orgânicos Voláteis)- até 2g/L

(Valor obtido através norma ABNT NBR 16388: 2015)

pH- 9,0 a 10,0

(ASTM E70 - Standard Test Method for pH of Aqueous Solutions with the Glass Electrode)

Viscosidade- 70 a 80 KU

Prazo de Validade: 24 meses

(Embalagem fechada e sem uso)

### Dados de Aplicação

<p><b>Aplicação</b></p> <p>Rolo de espuma Trincha com cerdas gris Pistola com pressão 30 a 35 lb/pol<sup>2</sup> Airless com pressão de 500 a 3.000 psi .</p>	<p><b>Diluição</b></p> <p>Pronto para uso.</p>	<p><b>Rendimento Acabado</b></p> <p>Lata (18L): 100 m<sup>2</sup> Galão (3,6L): 20m<sup>2</sup></p>
<p><b>Secagem</b></p> <p><b>1 hora</b> ao toque <b>3 horas</b> entre demãos <b>48 a 72 horas</b> final</p> <p>*Recomendamos evitar a aplicação em dias chuvosos, temperatura abaixo de 10°C ou acima de 40°C e UR superior a 85%.</p>	<p><b>Demãos</b></p> <p>2 a 3 demãos</p> <p>*Dependendo do tipo de superfície e cor utilizada, pode ser necessário um número maior de demãos.</p>	<p>*Rendimento estimado. Pode variar de acordo com o tipo e condição de superfície a ser pintada bem como cor do substrato.</p>

Em caso de dúvida, entrar em contato com o Serviço de Atendimento ao Cliente. Para maiores informações técnicas basta consultar a ficha de informação de Segurança do Produto Químico – FISPQ, disponível no site [www.futuratintas.com.br](http://www.futuratintas.com.br).

