

## **Esmalte Sintético Brilhante Futurit**

O **ESMALTE SINTÉTICO BRILHANTE FUTURIT** não descasca, tem secagem rápida para agilidade no processo de pintura, ótimo poder de cobertura, alastramento, rendimento e boa resistência ao intemperismo. Para pintura de superfícies internas e externas de madeiras ou metais ferrosos, galvanizados, alumínio e PVC.

Embalagens disponíveis:

- 3,6 L e 0,900 mL

### **Benefícios**

- Altíssimo brilho
- Resistência ao intemperismo

### **Classificação**

Tinta produzida conforme especificações da norma ABNT NBR 15494 (Brilhante)

Produto classificado conforme norma ABNT NBR 11702 – Tipo: 4.2.1.4 (Brilhante); 4.2.1.5 (Acetinado) ; 4.2.1.6 ( Fosco)

Produto classificado conforme norma ABNT NBR 11702 – Tipo: 4.2.1.11 (Metálico)

### **Indicação de uso**

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

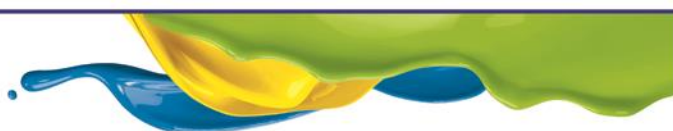
### **Composição Química**

Produto à base de resina alquídica modificada, pigmentos ativos e inertes, aditivos especiais, secantes e solventes.

### **Propriedades Físico-químicas**

Cor: Branca e conforme catálogo de cores

Sólidos/Massa- 36,00+/-2,00%



(Valor obtido através norma ABNT NBR 15315:2005)

**Peso Específico** – 1,020+/-0,020 g/mL

(Valor obtido através norma ABNT NBR 5829: 2014)

**Viscosidade** - 70 a 85 KU

**Brilho**- Brilhante (mínimo 70UB – 20°)

(Valor obtido através norma ABNT NBR 15299: 2015)

**VOC (Compostos Orgânicos Voláteis)**- até 530 g/L

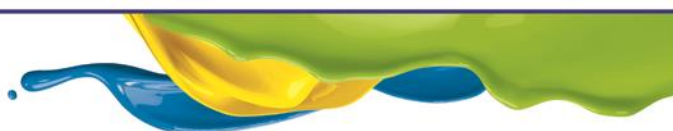
(Valor obtido através norma ABNT NBR 16388: 2015)

**Prazo de Validade:** 24 meses

(Embalagem fechada e sem uso)

### Dados de Aplicação

<p><b>Aplicação</b></p> <p>Rolo de espuma Trincha macia 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>10 a 20% em volume de aguarrás para rolo ou trincha Até 30% em volume de aguarrás para pistola Até 20% em volume de aguarrás para Airless.</p>	<p><b>Rendimento Acabado</b></p> <p>Galão (3,6L): 25m<sup>2</sup> Quarto (900mL): 6m<sup>2</sup></p> <p>Rendimento estimado. Pode variar de acordo com o tipo e condição de superfície a ser pintada bem como cor do produto*.</p> <p>*Cores com pigmentação orgânica (amarelos, vermelhos, laranjas) necessitam da aplicação de um fundo cinza claro, previamente, ao acabamento final, para melhor desempenho da cobertura.</p> <p>** Método prático (metodologia ABNT, em desenvolvimento)</p>
<p><b>Secagem</b></p> <p><b>45 minutos</b> ao toque <b>4 a 6 horas</b> entre demãos <b>10 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>	



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).