

Tinta Acrílica Fosca Cortex

A **TINTA ACRÍLICA CORTEX** é uma tinta para interiores com excelente cobertura, rendimento, economia e mínimo odor. Indicado para pintura de superfícies internas de alvenaria, massa corrida ou acrílica, texturas e gesso.

Embalagens disponíveis:

- Cores prontas: 3,6 L e 18 L

Classificação

Este produto atende às normas do PSQ de classificação ABNT 11702:2019 tipo 4.5.1 e ABNT 15079 Tinta Econômica.

Indicação de uso

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

Composição Química

Produto à base de resina acrílica modificada, pigmentos ativos e inertes, agentes surfactantes, espessantes, coalescentes, microbicidas não metálicos e água.

Propriedades Físico-químicas

Cor: Branca e conforme catálogo de cores

Sólidos/Massa- 33,00 a 35,00%

(Valor obtido através norma ABNT NBR 15315:2005)

Sólidos/Volume - 18,00 a 22,00%

(Valor obtido através norma ABNT NBR 8621:2014)

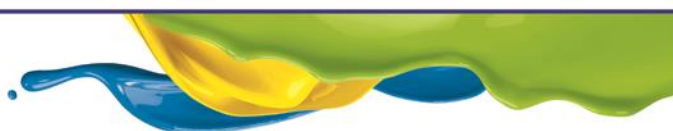
Peso Específico - 1,22 a 1,26 g/mL

(Valor obtido através norma ABNT NBR 5829: 2014)

Viscosidade - 95 a 105 KU

VOC (Compostos Orgânicos Voláteis)- \leq 20 g/L

(Valor obtido através norma ABNT NBR 16388: 2015)



pH- 9,0 a 10,5

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

Prazo de Validade: 24 meses

(Embalagem fechada e sem uso)

Dados de Aplicação

<p>Aplicação</p> <p>Rolo de lã Trincha com cerdas gris Airless com pressão de 500 a 3.000 psi.</p>	<p>Diluição</p> <p>10% a 30% em volume, para trinchas, rolo e airless.</p>	<p>Rendimento Acabado</p> <p>Lata (18L): 105m² Galão (3,6L): 21m²</p> <p>*Rendimento estimado. Pode variar de acordo com o tipo e condição de superfície a ser pintada, bem como a cor do produto.</p>
<p>Secagem</p> <p>1 hora ao toque 4 horas entre demãos 12 horas 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>Demãos</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.