



## EUCATEX FUNDO CROMATO ZINCO

O produto é indicado para Alumínio e Metais ferrosos e não ferrosos, com função anticorrosiva.

### COMPOSIÇÃO

Resina alquídica, pigmentos orgânicos e inorgânicos, cargas minerais inertes, solvente alifáticos e aromaticos, secantes e aditivos. Isentos de metais pesados.

### PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

De acordo com a norma ABNT NBR 13245: A superfície deve estar firme, coesa, limpa, seca, isenta de poeira, materiais gordurosos e mofo.

#### SUPERFÍCIES COM PARTES OXIDADAS

A oxidação deverá ser totalmente removida por meios químicos ou mecânicos.

#### SUPERFÍCIE COM MANCHAS GORDUROSAS

Deve ser tratada com solução de água e detergente neutro. Feito o tratamento, enxaguar bem, aguardar secagem e aplicar o produto.

#### SUPERFÍCIE QUE APRESENTAM BRILHO

Deve ser lixada até o completo fosqueamento antes de ser iniciada a pintura ou repintura.

### RECOMENDAÇÕES

1. O rendimento prático do produto pode variar em função do método de aplicação, geometria da estrutura, rugosidade e absorção da superfície, espessura da camada de produto depositada, condições atmosféricas e técnica de aplicação.
2. Evite a aplicação do produto em áreas externas em dias com ocorrência de ventos fortes que podem transportar para a pintura, poeira ou partículas suspensas no ar.
3. Evite a aplicação do produto em dias chuvosos, com temperatura abaixo de 10°C ou acima de 40°C e umidade relativa do ar superior a 90%.
4. Não indicamos a utilização combinada, ou em mistura, com outros produtos não especificados nesta embalagem.

APLICAÇÃO	
<b>ACABAMENTO</b>	Fosco
<b>COR</b>	Verde
<b>FERRAMENTAS</b>	Pincel, trincha ou rolo de espuma e pistola.
<b>DILUIÇÃO (com Eucatex Ráz)</b>	Rolo e Pincel: 10% Eucatex Raz Pistola: 25% Eucatex Raz
<b>DEMÃOS</b>	1 demão
<b>SECAGEM</b>	Ao toque: 30 min Entre demãos: 8 horas Final: 18 horas
<b>RENDIMENTO/DEMÃO</b>	Galão 1/4 - (900ml): até 7 m <sup>2</sup> Galão (3,6L): até 30 m <sup>2</sup>
<b>TIPO</b>	4.1.1.2
<b>CLASSIFICAÇÃO</b>	ABNT NBR 11702
<b>Validade</b>	4 Anos

5. O tempo de secagem poderá sofrer variações dependendo de fatores externos, tais como: condições climáticas (temperatura abaixo de 10°C e/ou umidade superior a 85%, que pode causar retardamento do tempo de secagem e cura deste produto).

6. A secagem deste produto conforme instruções da embalagem é obtida em condições adequadas de temperatura e umidade, próximo de 25°C e umidade relativa próximo de 60%.

Este boletim está sujeito a alterações, sem aviso prévio.

Data da última revisão: 12/2018

Para mais informações, consulte o CERC (Central Eucatex de Relacionamento com o Cliente) 0800 17 25 54

Consulte nosso site e baixe a FISPQ de nossos produtos

[www.tintaseucatex.com.br](http://www.tintaseucatex.com.br)

