



EUCATEX ZARCÃO

Fundo preparador com função anticorrosiva para metais ferrosos.

COMPOSIÇÃO

Resina alquídica, pigmentos orgânicos e inorgânicos, cargas minerais inertes, solvente alifáticos e aromáticos, 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.
SUPERFÍCIE SOLTAS COM DESPLACAMENTO	Dever raspar, escovar, lixar até completa remoção.

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.

APLICAÇÃO	
ACABAMENTO	Fosco
CORES	Laranja e Vermelho Óxido
FERRAMENTAS	Pincel, trincha ou rolo de espuma e pistola.
DILUIÇÃO (com Eucatex Ráz)	Rolo e Pincel: 10% Eucatex Raz Pistola: 25% Eucatex Raz
DEMÃOS	1 demão
SECAGEM	Ao toque: 30 min Entre demãos: 8 horas Final: 18 horas
RENDIMENTO/DEMÃO	Galão 1/4 - (900ml): até 8 m ² Galão (3,6L): até 35 m ²
CLASSIFICAÇÃO	ABNT NBR 11702
TIPO	4.1.1.2
VALIDADE	4 anos

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.

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: 28/11/2018

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

