

## CIMENTO QUEIMADO

### DESCRIÇÃO

Revestimento acrílico à base de água que confere efeito concreto queimado, principalmente para ambientes modernos e sofisticados. Uso interno e externo.

### CARACTERÍSTICAS

- Melhora o acabamento da pintura;
- Efeito antifúngico;
- Alto poder de enchimento;
- Não é necessário diluição;
- Resistente a umidade;
- Lixamento opcional para um acabamento fino.

### COMPOSIÇÃO

Emulsão de resina acrílica, água, cargas minerais, aditivos e biocidas não metálicos.

### PROPRIEDADE

pH

### VALOR

9,00 – 9,80

### PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

De acordo com a norma ABNT NBR 13245, a superfície deve estar em bom estado (firme, coesa, limpa, seca, sem poeira, gordura, graxa, sabão ou mofo). Corrigir imperfeições se necessário, com Massa Acrílica Blascor.

### APLICAÇÃO

2 ou 3 demãos

### RENDIMENTO ACABADOS

5,5 Kg: 20 a 30 m<sup>2</sup> acabados.

**Observação:** O rendimento varia com base em fatores como: imperfeições da superfície, habilidade do aplicador e método de aplicação.

### TEMPO DE SECAGEM

Ao toque	2 horas
Entre demãos	4 horas
Final	24 horas

### OBSERVAÇÃO

O tempo de cura total da aplicação pode variar dependendo das condições climáticas nos dias de secagem.

### EMBALAGENS DISPONÍVEIS

- 5,5 Kg



### FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO



Espátula



Despenadeira de aço de canto arredondado

### SUGESTÕES

Para a obtenção de melhores resultados recomenda-se que a superfície esteja bem nivelada, podendo também ser aplicado um fundo de Tinta Acrílica na Cor aproximada. Recomenda-se também a aplicação de camadas finas e em movimentos aleatórios para a criação de efeitos.

### VALIDADE



3 anos após a fabricação do produto.

### EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO (EPI)



### INFORMAÇÕES ADICIONAIS



Para obter mais informações sobre os tipos de tinta, preparação de superfície, saúde e segurança (FDS) visite o site:

WWW.BLASCOR.COM.BR

Elaborado por:	Maria Luiza Ramos	Revisado por:	Anne Santos	Aprovado por:	Valdeir Dias
Data:	01/07/2024	Data:	22/05/2025	Data:	04/07/2025