

## 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; Resistente a humidade;  
 Efeito antifúngico; Lixamento opcional para um acabamento fino;  
 Alto poder de enchimento;

### Composição

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

### Propriedade

### Valor

pH 9,00 – 9,80

### Preparação da superfície

Aguarde a cura total do gesso, lixe, limpe a superfície e elimine o excesso de poeira, ou agentes (bolor, umidade, graxa, óleos) que possam afetar a aplicação e finalidade do produto, aplique o Fundo Preparador de Parede, aguarde a secagem de 4 horas. Corrigir imperfeições se necessário, com Masa Acrílica Blascor (exterior) ou Masa Corrida Blascor (interior).

### Aplicação

Quantidade de demãos 2 ou 3 demãos

### Rendimento teórico

5,5 Kg - Até 70 m².



**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
Intervalo entre demãos	4 horas
Total	24 horas

A superfície pode ser lavada após 30 dias, tempo necessário para a cura do produto.

### Ferramentas de aplicação



Espátula



Espátula de aço

### Validade



2 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 (FISPQ) visite o site:

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

Elaborado por :	Miguel Caputo	Revisado por:	Tainê Hansen	Aprovado por:	Tainê Hansen
Data:	18/11/2021	Data:	18/07/2023	Data:	18/07/2023