

## BLASCORCAL

### DESCRIÇÃO

É um aditivo para argamassas frescas que proporciona um acentuado efeito plastificado e trabalhabilidade (liga), tornando-a com uma consistência mais plástica e macia. É um produto líquido de cor avermelhada e transparência limpa.

### CARACTERÍSTICAS

- Substitui parte do cal e quando utiliza areia fina ou media/fina, permite a substituição total;
- Fácil aplicação;
- Melhora as condições térmicas e acústica;
- Aumenta o poder de aderência das argamassas;
- Aumenta a impermeabilidade do revestimento (reboco);
- Reduz ou evita trincas e fissuras;
- Alto rendimento.

### COMPOSIÇÃO

A base de resinas naturais modificadas, alcalonamida e água.

PROPRIEDADE	VALOR	UNIDADE
DENSIDADE	0,98 - 1,00	g/cm <sup>3</sup>

### PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIE

Limpar o tijolo e / ou concreto removendo o excesso de poeira, ou agentes (bolor, umidade, graxa, óleos) que possam afetar a aplicação e finalidade do produto.

### DOSAGEM

Pode ser dosado dependendo da medida de areia e cimento. Obedecendo as proporções a seguir:

	Reboques interiores e exteriores: 1 vol. de cimento, 1 vol. de cal, 8 a 10 vol. de areia e 200 ml de BlascorCal para cada bolsa de cimento de 50 kg.
	Reboques impermeáveis: 1 vol. de cimento, 3 a 4 vol. de areia, 200 ml de BlascorCal para cada bolsa de cimento de 50 kg.
	Misturas de Assentamento: 1 vol. de cimento, 8 a 10 vol. de areia, 200 ml de BlascorCal para cada bolsa de cimento de 50 kg.

**Obs.:** 1- Argamassas contendo Blascorcal devem ser bem misturadas na betoneira ou masseira, até obter boa trabalhabilidade (liga). Misturar de 3 a 5 minutos.

2- Areia: Para um perfeito aproveitamento das inúmeras propriedades do Blascorcal recomenda-se usar areia limpa, isenta de sais e matérias orgânicas.

### EMBALAGENS DISPONÍVEIS

- 1L



### UTILIZAÇÃO

Blascorcal é compatível com todos os tipos de cimentos e argamassas destinados a revestimentos (reboco), interno ou externo e assentamentos. Também é altamente recomendado para assentamentos de tijolos à vista.

### 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](http://WWW.BLASCOR.COM.BR)

Elaborado por:	Maria Luiza Ramos	Revisado por:	Anne Santos	Aprovado por:	Valdeir Dias
Data:	21/08/2024	Data:	21/05/2025	Data:	11/06/2025