



BLASCORCAL

Descrição

É um aditivo concentrado que proporciona um efeito acentuado de plastificação e trabalhabilidade nas argamassas frescas, o que as deixa com uma consistência mais plástica e macia, além de diminuir a exsudação. Este produto, ao contrário do cal utilizado nas argamassas convencionais, traz uma série de benefícios, pois diminui a demanda de água durante a preparação reduzindo o aparecimento de fissuras e também não agride as estruturas metálicas ou as tintas de acabamento. De fácil uso e alto rendimento.

Classificação

Características

- Melhor consistência das argamassas;
- Menos exsudação;
- Reduz e evita fissuras;
- Aumenta o poder de aderência da argamassa;
- Aumenta a resistência;
- Não agride estruturas metálicas ou tintas de acabamento.

Composição

Base de resinas naturais.

Propriedades físico-químicas

Cor: Vermelho escuro.

Massa específica: 0,9 a 1,1 g/cm³ (mistura).

Ponto de fulgor: Maior que 100°C.

Aplicação/Indicação

Compatível com todo tipo de cimentos e argamassas destinados a recobrimentos. Também recomendável para assentamento de tijolos à vista.

Recomenda-se a adição do Blascorcal em parte da água de amassamento.

Argamassas contendo Blascorcal devem ser bem misturadas na betoneira ou na masseira, até se obter boa plasticidade.



LINHA
CONSTRUÇÃO
CIVIL
BLASCOR

FTB.CC.004.18

FICHA TÉCNICA

Consumo	<p>Pode ser dosado em função da medida do cimento ou da areia, segundo as seguintes proporções:</p> <ul style="list-style-type: none">- Areia: Dosar de 16 a 18 mL de Blascorcal para cada lata de areia (18 litros).- Cimento: Dosar de 150 a 200 mL de Blascorcal para cada saca de cimento (50 kg).
Secagem	Não aplicável.
Informações extras	<p>Validade: Produto válido durante 24 meses desde a data de fabricação se armazenada corretamente. Embalagens Disponíveis: 1kg e 3,2kg.</p>