

Aditivo incorporador de ar e plastificante para argamassa

Vantagens:

Adequação à trabalhabilidade requerida sem perda da qualidade (resistência e durabilidade); Melhor acabamento;

Aumenta a produtividade do pedreiro:

Boa consistência, leveza e trabalhabilidade, facilitando o bombeamento;

Reduz a exsudação e a fissuração por retração

Aumenta a adesão ao substrato;

Indicações:

Argamassa de revestimento;

Argamassa de rejuntamento;

Argamassa de projetadas;

Instruções de mistura:

eltech Mix B deve ser adicionado ao traço junto ao cimento, em proporções que podem variar de acordo com a aplicação desejada.

Cura:

Após conclusão dos trabalhos, promover aplicação de cura química da linha *eltech*, cura úmida por período mínimo de 3 dias ou seguir o procedimento adotado pela tecnologia da argamassa/ concreto.

Informações Técnicas:

Massa Especifica	0,5 a 0,7 g/cm ³
pH	Neutro
Ação retentora	Moderada
Ação do retardo	baixa
Dosagem sobre teor de cimento*	0,1 a 0,5%

^{*} A dosagem de **eltech MIX B** pode variar em função das propriedades requeridas e dos componentes a serem utilizados no traço. Recomenda-se a realização de ensaios prévios para determinar a dosagem ótima.

Características:

Composição Polímeros Orgânicos

EstadoPóColoraçãoMarromFornecimentoSacos 15kg

ArmazenamentoValidade
Local seco, fresco e arejado
6 meses a partir data de fabricação

Cuidados:

Consultar previamente as recomendações da FISPQ, referente as medidas de higiene e de segurança do trabalho, além da limpeza, indicações quanto a fogo e disposição de resíduos.

Figue atento:

As informações contidas neste boletim técnico são reflexos de nosso melhor conhecimento a respeito do produto e suas aplicações, conforme diversos testes realizados em laboratório eem campo. O rendimento e desempenho do produto podem variar por motivos diversos como: condições climáticas, conhecimento técnico das partes envolvidas, uniformidade das superfícies, entre outros.