

Aditivo incorporador de ar de alta performance para concretos celulares e leves.

Vantagens:

Elevada incorporação e estabilidade de ar com excelente trabalhabilidade;
Melhoria da coesão dos componentes do traço;
Possibilidade de produção de concreto de diferentes densidades.

Indicações:

Concreto celular;
Camadas de regularização;
Argamassas para isolamento térmico e acústico

Instruções de mistura:

Como ponto de partida é indicado o uso de 0,20 a 2,0L de **eltech Foam** para cada 100kg de cimento. Deve-se adicionar o aditivo **eltech Foam** a água e essa mistura deve ser utilizado somente com equipamento formador de espuma. Após a formação de espuma com **eltech Foam**, a mesma deve ser introduzida ao traço de concreto/ argamassa.

Cura:

Após conclusão dos trabalhos, promover aplicação de cura química da linha **eltech** ou cura úmida por período mínimo de 3 dias.

Informações Técnicas:

Massa Específica	1,005 a 1,025 g/cm ³
pH	6,0 a 8,0
Dosagem sobre teor de cimento*	0,2 a 2,0%

*A dosagem pode variar em função das propriedades almejadas. Ensaio prévios sempre devem ser executados para se alcançar o melhor desempenho.

eltech Foam é compatível com todos os tipos de cimento Portland.

Características:

Composição	Tensoativos
Estado	Líquido
Coloração	Castanho
Fornecimento	50,200 ou 960 litros
Armazenamento	Local seco, fresco e arejado
Validade	6 meses à 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.



Fique 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 e em 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.