

Aditivo plastificante de alta performance para concreto compactado com rolo

Vantagens:

Redução da perda de trabalhabilidade em função do tempo
Redução do calor de hidratação
Melhoria no acabamento do concreto

Indicações:

Concretos com baixo consumo de cimento
Concretos compactados a rolo
Pré-fabricados ou artefatos de cimento em geral que possuam consistência seca

Instruções de mistura:

eltech CCR deve ser introduzido ao traço junto a água de amassamento, de preferência ao final da mistura.

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	1,17 a 1,19 g/cm ³
pH	6,0 a 8,0
Dosagem sobre teor de cimento*	0,1 a 1,5%

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

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

Características:

Composição	Tensoativos
Estado	Líquido
Coloração	Castanho
Fornecimento	200 litros 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.