



Eucon[®] 211

Aditivo plastificante de pega normal para concreto de cimento Portland

1. Descrição

Eucon[®] 211

É um aditivo líquido, plastificante de pega normal, especialmente desenvolvido para a fabricação de concretos de cimento Portland com os mais distintos tipos de cimento que dispomos no Brasil. É composto por matérias primas de origem natural, que possuem grande poder de dispersão, mantendo a trabalhabilidade por maior tempo sem alterar significativamente as características originais de pega do concreto. Sua dosagem pode ser ajustada para atender os mais rigorosos requisitos de fluidez, manutenção da trabalhabilidade e redução do consumo de cimento.

2. Características técnicas do Produto

Característica	Eucon [®] 211
Base química	Lignosulfonatos
Aspecto	Líquido
Cor	Marrom escuro
Massa específica	~1,20 g/cm ³
pH	~7,0
Teor de cloretos	Não contém cloretos

Normas

O Eucon[®] 211 atende aos requisitos da NBR 11.768/2011, "Aditivos químicos para concreto de cimento Portland – Requisitos", nos tipos:

- Tipo PN, DR 0,30 à 0,50%;
- Tipo SP-I N, DR 0,55 à 0,90%.

3. Vantagens

- Alta redução da água de amassamento;
- Altas resistências finais;
- Boa manutenção da trabalhabilidade;
- Melhora das propriedades mecânicas do concreto;
- Redução da permeabilidade;
- Aumento da durabilidade.
- Maior facilidade de bombeamento.

4. Utilização

O Eucon[®] 211 permite o consumo de cimento reduzido, seu melhor benefício é obtido quando utilizado em:

- Concreto usinado;
- Concreto bombeado;
- Concreto produzido in loco;
- Pisos de concreto;
- Forma deslizante.

• Para outras utilizações de uso consulte o Departamento Técnico (sac@viapol.com.br).



5. Instruções de Utilização

Eucon[®] 211 deve ser dosado diretamente na mistura úmida, ou anteriormente na água de amassamento. Evitar adicionar a mistura seca.

Dosagem:

Eucon[®] 211 deve ser utilizado nas dosagens de 0,3 a 0,9% em relação ao peso do cimento. Estas dosagens são orientativas, sendo imprescindível a realização de testes laboratoriais e/ou de campo. A dosagem ótima de Eucon[®] 211 pode variar de acordo com o tipo de cimento, relação a/c, temperatura ambiente, resistência inicial requerida, tempo de pega, etc.

Dosagens elevadas podem causar retardo excessivo, por isso é imprescindível os testes prévios.

Compatibilidade:

Eucon[®] 211 é compatível com os aditivos para concreto e argamassa da Viapol, para a compatibilidade com outros produtos consulte o departamento técnico da Viapol.

6. Consumo

O consumo do aditivo dar-se-á de acordo com os resultados dos testes prévios de dosagem executados em laboratório e validação no campo.

7. Embalagem

Está disponível nas seguintes embalagens:

- Granel;
- Container de 1000 L / 1200 kg;
- Tambor de 200 L / 240 kg;

8. Validade/Estocagem

O produto tem validade de 12 meses, a partir da data de fabricação, desde que armazenado em local coberto, seco, ventilado e nas embalagens originais e intactas. A temperatura máxima para armazenagem é de 35°C.

9. Empilhamento

Não empilhar.

10. Recomendações de segurança

Antes de iniciar os trabalhos consultar a FISPQ dos produtos.

Utilize luvas de borracha látex ou PVC, óculos e sapato de segurança.

Em caso de contato com a pele, lavar a região com água e sabão neutro.

No caso de contato com os olhos, lavar com água potável em abundância por no mínimo 15 minutos e procurar orientação médica.

Eventual irritação da pele, olhos ou ingestão do produto, procurar orientação médica, informando sobre o tipo de produto.

Em caso de ingestão, não induza o vômito e procure auxílio médico imediatamente.



11. Cuidados ambientais

Não descarte o produto ou embalagem no meu ambiente. Realizar o descarte em local apropriado e regulamentado de acordo com legislação vigente do meio ambiente local. Não reutilize as embalagens.

Para maiores detalhes, consultar a Ficha de segurança (FISPQ) do produto: Eucon 211.

Nota: As informações contidas nesta ficha são baseadas em nosso conhecimento para a sua ajuda e orientação. Salientamos que o desempenho dos nossos produtos depende das condições de preparo de superfície, aplicação e estocagem, que não estão sob nossos cuidados. O rendimento prático depende da técnica de aplicação, das condições do equipamento e da superfície a ser revestida. Não assumimos assim, qualquer responsabilidade relativa ao rendimento e ao desempenho de qualquer natureza em decorrência do uso indevido do produto. Para mais esclarecimentos consultar nosso departamento técnico.

A Viapol reserva-se o direito de mudar as especificações ou informações contidas neste folheto sem prévio aviso.