

CHRYSO® PLAST DELTA 16E

Adjuvante plastificante redutor de água

DESCRIÇÃO

CHRYSO®Plast Delta 16E é um plastificante redutor de água à base de compostos hidrocarboxílicos modificados para conseguir as melhores resistências e prestações de trabalhabilidade. A sua formulação está especialmente estudada para conseguir um betão mais compacto e resistente,

graças à sua potente acção desfloculante e redutora de água. O seu reduzido poder retardante permite obter resistências mecânicas elevadas a todas as idades inclusive com tempo frio.

BENEFÍCIOS

- Aumento da compacidade.
- Aumento das resistências.
- Melhoria no acabamento das peças.

CAMPOS DE APLICAÇÃO

- Todos os tipos de cimento, incluindo os brancos, excepto os aluminosos;
- Qualquer classe de betão

INFORMAÇÕES INDICATIVAS

Natureza	Líquido
Cor	Castanho
Validade	12 meses
Conteúdo de cloretos (Cl ⁻)	≤ 0,100 %
Na ₂ O equivalentes	≤ 7,00 %
Densidade (20°C)	1,080 ± 0,020
pH (20°C)	5,00 ± 1,00

CONFORMIDADE

- Este produto cumpre os requisitos para marcação CE.
- Este produto está em conformidade com a norma NP EN 934-2: 2009+A1:2012 e NP EN 934-5: 2007

MODO DE EMPREGO

- Para outras dosagens, consultar-nos.
- A dosagem ótima deste produto pode apenas ser estabelecida depois de ensaios de teste, tendo em conta as condições locais.
- Este produto tem de ser adicionado à misturadora com a água de mistura.

Dosagem:

A dosificação normal pode oscilar entre os 0,3 % e 1 % do peso do cimento, em função dos efeitos desejados.

PRECAUÇÕES

- Se o produto congelar, volta a recuperar as suas propriedades. Após descongelar, uma agitação eficiente é necessária até o produto estar inteiramente homogéneo novamente.

SEGURANÇA

Antes de utilizar, consultar a ficha de dados de segurança.