

CHRYSO®Tard CE

Adjuvante plastificante redutor de água

DESCRIÇÃO

Chryso®Tard CE é um extensor reológico que melhora significativamente a manutenção da trabalhabilidade, com muito pouco efeito no tempo de presa e no endurecimento do betão.

Chryso®Tard CE deve ser usado em combinação com outros produtos Chryso® das gamas Chryso®Optima, Chryso®Premia e/ou Chryso®Plast.

O **Chryso®Tard CE** é uma solução adequada para áreas de tráfego intenso ou obras em locais remotos, betonagem com temperaturas elevadas e betões com necessidades especiais de manutenção de trabalhabilidade.

BENEFÍCIOS

- Gama alargada de dosagem
- Elevada manutenção da trabalhabilidade (ajustável com a dosagem)

CAMPOS DE APLICAÇÃO

- Betão pronto
- Pré-esforçado
- Pré-fabricado
- Betonagem em tempo quente
- Elevada manutenção de trabalhabilidade

INFORMAÇÕES INDICATIVAS

Natureza	Líquido
Cor	Amarelo esbranquiçado
Validade	12 meses
Conteúdo de cloretos (Cl-)	≤ 0,100 %
Na₂O equivalentes	≤ 1,00 %
Densidade (20°C)	1,020 ± 0,020
pH (20°C)	3,50 ± 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.

MODO DE EMPREGO

O **Chryso®Tard CE** deve ser adicionado junto com a água da amassadura sendo necessário garantir a mistura adequada do produto.

Dosagem:

0,3 a 1,5 kg para 100 kg de cimento.

A dosagem ótima deve ser definida após ensaios prévios dependendo do tipo de cimento, razão a/c, temperatura ambiente e do betão e manutenção de trabalhabilidade pretendida.

PRECAUÇÕES

- Evitar exposição prolongada a altas temperaturas.
- Se o produto congelar, volta a recuperar as suas propriedades. Após descongelar, é necessária uma agitação eficiente até o produto ficar novamente homogéneo.
- Proteger da geada e de possíveis contaminações.

SEGURANÇA

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