

CHRYSO®Plast 625

Adjuvante plastificante redutor de água

DESCRIÇÃO

CHRYSO®Plast 625 provoca um elevado efeito plastificante reduzindo a tensão superficial da água.

CHRYSO®Plast 625 permite uma dispersão eficaz do cimento, impedindo a aglomeração das partículas do cimento. Resultando numa pasta de cimento mais homogénea e com baixo atrito interno,

o que promove melhor trabalhabilidade ao betão, facilitando a bombagem, distribuição, colocação e compactação.

CHRYSO®Plast 625 é um plastificante com um ligeiro efeito retardador, possibilita o aumento das resistências finais do betão.

CAMPOS DE APLICAÇÃO

- Betão pronto
- Betão armado
- Betão pré-esforçado
- Pré-fabricado
- Betão bombeado

INFORMAÇÕES INDICATIVAS

Natureza	Líquido
Cor	Castanho
Validade	12 meses
Conteúdo de cloretos (Cl⁻)	≤ 0,100 %
Na₂O equivalentes	≤ 1,20 %
Densidade (20°C)	1,150 ± 0,020
pH (20°C)	5,50 ± 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 e NP EN 934-5: 2007

MODO DE EMPREGO

- Deve ser adicionado na água da mistura ou na mistura de betão fresco.
- O tempo de mistura deve ser de pelo menos 60 segundos

Dosagem:

Dosagem recomendada entre 0,1 – 0,9 M-% da quantidade de cimento;

Equivalente a 1 – 8 ml por kg de cimento.

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.
- Proteger de gelo.
- Proteger do calor.
- Armazenar na embalagem original fechada entre +5 °C e +25 °C.

SEGURANÇA

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