

CHRYSO®Plast V70

Adjuvante Plastificante/modificador de viscosidade

DESCRIÇÃO

CHRYSO®Plast V70 é um agente modificador de viscosidade, actuando também como um plastificante redutor de água, desenvolvido para ser utilizado em betões e argamassas fluidas e betões autocompactáveis.

CHRYSO®Plast V70 permite diminuir a segregação e exsudação dos betões em estado fresco; limita a sensibilidade das formulações de betão com as

variações de água, assim como com as variações dos elementos finos.

Quando utilizado com um superplastificante, permite obter argamassas e betões muito fluidos durante um longo período de tempo.

CHRYSO®Plast V70 contém um dispersante que facilita o bombeamento.

DOMAINES D'APPLICATION

- Argamassas e betões fluidos e autocompactáveis.
- Certos tipos de betão bombado
- Aplicações nas quais são requeridos reduções de exsudação

INFORMAÇÕES INDICATIVAS

Natureza	Líquido
Cor	Amarelo palha
Validade	12 meses
Conteúdo de cloretos (Cl ⁻)	≤ 0,100 %
Na ₂ O equivalentes	≤ 1,20 %
Densidade (20°C)	1,070 ± 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

MODE D'EMPLOI

Deve ser adicionado à mistura com a água de mistura.

Dosagem:

0,2 a 0,6kg por 100 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.
- Agitar antes de usar.

SEGURANÇA

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