

**CHRYSO®Plast V70**

Adjuvante Plastificante/modificador de viscosidade

**DESCRIÇÃO**

**CHRYSO®Plast V70** é um agente modificador de viscosidade, actuando também como um plastificante reductor 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.

**CAMPOS DE APLICAÇÃO**

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

**INFORMAÇÕES INDICATIVAS**

<b>Natureza</b>	Líquido
<b>Cor</b>	Amarelo palha
<b>Validade</b>	12 meses
<b>Conteúdo de cloretos (Cl<sup>-</sup>)</b>	≤ 0,100 %
<b>Na<sub>2</sub>O equivalentes</b>	≤ 1,20 %
<b>Densidade (20°C)</b>	1,070 ± 0,020
<b>pH (20°C)</b>	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**

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.