

**CHRYSO® Stab H6**

Introdutor de ar/plastificante

**DESCRIÇÃO**

**CHRYSO® Stab H6** é uma formulação específica concebida para a produção de argamassas em centrais de betão pronto, permitindo manter a trabalhabilidade durante 36 horas. As argamassas obtidas são perfeitamente homogéneas e sem exsudação.

**CHRYSO® Stab H6** confere às argamassas uma consistência particularmente adaptada para assentamento de blocos e tijolos.

- Com uma textura cremosa facilitando o seu manuseamento  
- Estático/Rígido o suficiente para não afundar ou cair e para manter a espessura desejada entre blocos.  
Com **CHRYSO® Stab H6** a aderência no suporte é muito melhorada.

**CAMPOS DE APLICAÇÃO**

- Colocação de blocos e tijolos
- Revestimento de tijolos de assentamento

**INFORMAÇÕES INDICATIVAS**

<b>Natureza</b>	Líquido
<b>Cor</b>	Castanho
<b>Validade</b>	12 meses
<b>Conteúdo de cloretos (Cl<sup>-</sup>)</b>	≤ 0,100 %
<b>Na<sub>2</sub>O equivalentes</b>	≤ 2,00 %
<b>Densidade (20°C)</b>	1,190 ± 0,010
<b>pH (20°C)</b>	10,00 ± 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**

- Este produto tem de ser adicionado à misturadora com a água de mistura.
- Os desempenhos obtidos (efeito retardador, trabalhabilidade, aspeto) estão diretamente relacionados com a dosagem utilizada.
- A eficiência máxima do **CHRYSO® Stab H6** só pode ser estabelecida após testes experimentais, tendo em conta as condições que afectam a trabalhabilidade da mistura e as propriedades mecânicas requeridas.

**Dosagem:**

0,8 a 1,6 kg para 100 kg de cimento.

**PRECAUÇÕES**

- Proteger de gelo.
- 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.