#### **FICHA TÉCNICA**

 $\epsilon$ 

Chryso Concrete Solutions

# Chryso®Fuge CWA 22

Adjuvante hidrófugo

## **DESCRIÇÃO**

Chryso®Fuge CWA 22 é um adjuvante hidrófugo em pó que é adicionado à mistura de betão, geralmente no momento da adição do cimento, ou imediatamente após.

Os agentes ativos do **Chryso®Fuge CWA 22** reagem com a humidade formando cristais hidrófugos dentro dos poros e rede capilar do betão.

**Chryso®Fuge CWA 22** proporciona forte resistência à penetração da água transformando o betão numa barreira impermeável com propriedades de impermeabilização duradouras.

Utilizado para impermeabilizar tanto o interior como o exterior de edifícios, o **Chryso®Fuge CWA 22** previne a degradação do betão e protege contra a humidade, ataque químico e corrosão da armadura.

## **BENEFÍCIOS**

- Chryso®Fuge CWA 22 pode ser utilizado para impermeabilização sob pressão positiva e pressão negativa.
- Melhora a durabilidade do betão, protegendo-o de sais solúveis transportados pela água.
- A correta utilização do Chryso®Fuge CWA 22 aumenta a resistência final do betão corrente.
- Confere ao betão características de selagem de fissuras, atuando em fissuras até 0,4 mm de espessura.
- Chryso®Fuge CWA 22 é um produto não tóxico e altamente resistente a produtos químicos agressivos.

# **INFORMAÇÕES INDICATIVAS**

Natureza	Pó
Cor	Cinzento
Validade	12 meses
Conteúdo de cloretos (CI-)	≤ 0,100 %
Na <sub>2</sub> O equivalentes	≤ 15,00 %
Densidade (20°C)	2,770 ± 0,100

# 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**

**Chryso®Fuge CWA 22** adiciona-se diretamente à mistura de betão, geralmente no momento da adição do cimento, ou imediatamente após. As instruções de incorporação na mistura podem variar de acordo com o tipo de equipamento ou processo produtivo.

#### Dosagem:

A dosagem recomendada é entre 0,8% e 1,5% do peso do cimento.

## **PRECAUÇÕES**

- Armazenar na embalagem original fechada entre 5°C e 30°C.
- Proteger da humidade e da exposição direta ao sol.
- Produto sensível à humidade. Uma vez aberta a embalagem, utilize todo o conteúdo.

## **SEGURANÇA**

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

