

# CHRYSO® FUGE 500

Adjuvante hidrófugo

## DESCRIÇÃO

As argamassas e betões tratados com o **CHRYSO®Fuge 500** proporcionam forte resistência à penetração da água de duas formas: por capilaridade ou por pressão.

Diminui a formação de eflorescências, acentuando o seu efeito se utilizado em conjunto com um plastificante, para reduzir a relação a/c, produzindo um betão mais compacto.

**CHRYSO®Fuge 500** não modifica de maneira significativa as características do betão fresco ou endurecido ainda que, em função dos materiais utilizados e do processo de mistura, pode aumentar a introdução de ar no betão.

## CAMPOS DE APLICAÇÃO

- Todo o tipo de cimentos
- Betões para fundações, abaixo do nível freático.
- Betões e argamassas que se encontrem em contacto com a água.
- Blocos de face à vista, pavês, etc.

## INFORMAÇÕES INDICATIVAS

Natureza	Líquido
Cor	Branco
Conteúdo de cloretos (Cl-)	≤ 0.001 %
Densidade (20°C)	1.000
pH (20°C)	9.50

## 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

- Para outras dosagens, consultar-nos.
- Este produto é completamente miscível em água.
- Este produto tem de ser adicionado à água de mistura.

### Dosagem:

A dosificação oscila entre 1% e 2% do peso do cimento.

A dosificação normalmente utilizada é de 1,5% do peso do cimento.

## PRECAUÇÕES

- Proteger de gelo.
- Em caso de armazenagem prolongada (a granel ou bidon), antes de usar, homogeneizar produto por agitação ligeira ou mexer por recirculação com bomba.
- Se o produto congelar, volta a recuperar as suas propriedades. Após descongelar, uma agitação eficiente é necessária até o produto estar inteiramente homogéneo novamente.
- Não é um produto perigoso, não obstante, apresenta um ligeiro carácter alcalino. Em caso de contacto com a pele ou olhos, lavar com água abundante.

## SEGURANÇA

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