

# CHRYSO®Xel CV

Acelerador de endurecimento

## DESCRIÇÃO

CHRYSO®Xel CV é um potente acelerador à base de uma combinação de compostos que favorecem as reacções de hidratação do cimento adiantando os tempos de presa e aumentando consideravelmente as resistências nas primeiras horas

## DOMAINES D'APPLICATION

CHRYSO®Xel CV é particularmente apropriado para betão préfabricado

- Elevadas resistências mecânicas iniciais.
- Manipulação rápida das peças.
- Desmoldagem em menos tempo.
- Aumento da produtividade.
- Proteção do betão fresco contra as geadas.
- Diminuição de peças estragadas.

## INFORMAÇÕES INDICATIVAS

Natureza	Líquido
Cor	Amarelo claro
Validade	12 meses
Conteúdo de cloretos (Cl-)	≤ 15,000 %
Na <sub>2</sub> O equivalentes	≤ 1,20 %
Densidade (20°C)	1,430 ± 0,030
pH (20°C)	3,00 ± 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

CHRYSO®Xel CV contém cloretos, pelo que, para betão armado a dosagem deve ter em conta o conteúdo máximo de cloretos permitidos.

CHRYSO®Xel CV é um produto pronto a usar e deve ser incorporado com a água da amassadura, sendo o mesmo totalmente solúvel na água

### Dosagem:

A dosificação oscila entre 1 e a 3% do peso do cimento.

## PRECAUÇÕES

CHRYSO®Xel CV tem um pH ácido, pelo que terá de se evitar o contacto com a pele. Durante a sua utilização devem usar-se *óculos e luvas protectoras*. Em caso de contacto com a pele ou os olhos, deve de imediato lavar-se as zonas afectadas com água abundantemente.

## SEGURANÇA

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