

CHRYSO® PLAST ALPHA 360

Plastificante com efeitos hidrófugo

DESCRIÇÃO

CHRYSO® PLAST ALPHA 360 gera um sistema capilar no betão que minimiza o transporte de hidróxido de cálcio dissolvido para a superfície, pelo que a ocorrência de eflorescências é, minimizada.

CHRYSO® PLAST ALPHA 360 melhora a dispersão do cimento no betão, o que conduz a uma estrutura homogénea e a superfícies de betão fechadas.

CHRYSO® PLAST ALPHA 360 homogeneiza a textura do betão e permite uma coloração intensa e equilibrada.

CAMPOS DE APLICAÇÃO

- Pré-fabricação de elementos em betão;
- Betões semi-secos seco vibrado ou pressionado

INFORMAÇÕES INDICATIVAS

| | |
|-------------------------------------|----------------|
| Natureza | Líquido |
| Cor | Branco leitoso |
| Validade | 12 meses |
| Conteúdo de cloretos (Cl-) | ≤ 0,100 % |
| Na₂O equivalentes | ≤ 1,20 % |
| Densidade (20°C) | 1,000 ± 0,020 |
| pH (20°C) | 6,00 ± 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

- A dosagem ótima deste produto pode apenas ser estabelecida depois de ensaios de teste, tendo em conta as condições locais.
- Adicionado à mistura de betão fresco.
- O tempo de mistura deve ser de, pelo menos, 60 segundos.
- Armazenar na embalagem original fechada entre +5 °C e +25 °C.
- Proteger do gelo e de insolação

Dosagem:

- Intervalo de dosagem recomendado 0,2 – 2,0 % de massa de teor de cimento
- Equivalente a 2 – 20 ml por kg de cimento.

SEGURANÇA

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