

CHRYSO®TARD CHR

Intazietor de priza

DESCRIERE

CHRYSO®Tard CHR incetineste hidratarea cimentului, blocand temporar suprafata particulelor de ciment. La finalul prizei, betonul se intareste rapid si se obtine o rezistenta mecanica mare la 28 de zile.

BENEFICII

CHRYSO®Tard CHR nu are efect tensio-activ. Incorporarea lui in beton nu modifica consistenta acestuia.

CHRYSO®Tard CHR poate fi folosit simultan cu o gama larga de superplastifianti CHRYSO® reductorii de apa.

APLICATII

- Toate tipurile de ciment
- Beton de masa, mortar pentru placare
- Piloni, pereti de diafragma
- Beton turnat pe temperaturi inalte
- Transportul betonului pe distante lungi
- Prevenirea fisurilor la uscare

PRECAUTII

- Protejați de îngheț.
- Evitați expunerea prelungită la temperaturi mari.
- Produsul trebuie protejat de îngheț, după înghețare accidentală își va recupera proprietățile după dezghețare. Va fi necesară o agitare eficientă pentru a redeveni omogen.

SECURITATE

Înainte de utilizare, consultați fișa cu date de securitate de pe site-ul nostru de internet.

Ambalaje

- BLK
- IBC 1000 litri
- Butoi 200 litri

SPECIFICATII

Natura	Lichid
Color	Maro
Termen de valabilitate	12 luni
Continutul de ioni de Cl⁻	≤ 0,100 %
Echivalent de NA₂O	≤ 0,50 %
Densitate	1,060 ± 0,010
pH	10,50 ± 1,00
Freezing Point	-1 °C

METODA DE UTILIZARE**Dozaj:**

Plaja de dozaj: 0,2 la 1,0 kg pe 100 kg de ciment.

CHRYSO®Tard CHR este complet miscibil in apa. Trebuie adaugat in apa de amestec. Efectul de intarziere al **CHRYSO®Tard CHR** este proportional cu doza folosita.

Eficacitatea lui **CHRYSO®Tard CHR** trebuie stabilită după testări, luând în considerare caracteristicile reologice și de rezistență mecanică necesare betonului.

**INFORMATII NORMATIVE SI
REGLEMENTARI**

- Acest produs satisface exigentele reglementate de marcajul CE. Declaratia de performanta este disponibila de site-ul nostru de internet.