

Chryso®Tard 860

Intarziator de priza

DESCRIERE

CHRYSO®Tard 860 incetinesc 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.

CHRYSO®Tard 860 nu are efect tensio-activ. Incorporarea lui in beton nu modifica consistenta acestuia.

BENEFICII

CHRYSO®Tard 860 poate fi folosit simultan cu o gama larga de plastifianti/superplastifianti **CHRYSO®** reducatori de apa.

APLICATII

- Toate tipurile de ciment
- Beton de masa, mortar de carelaj
- Piloane, 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 ro.chryso.com.

Ambalaje

- Butoi 200 litri
- IBC 1000 litri
- Bulk la cerere

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

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

CHRYSO®Tard 860 este complet miscibil in apa. Trebuie adaugat in apa de amestec.

Efectul de intarziere al **CHRYSO®Tard 860** este proportional cu doza folosita.

Eficacitatea lui **CHRYSO®Tard 860** 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.