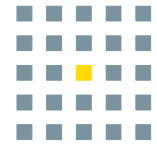


# CHRYSO®Delta 196



## Aditiv pentru beton

### Superplastifiant – puternic reducător de apă

**CHRYSO®Delta 196** este un aditiv lichid pentru beton, superplastifiant puternic reducător de apă, pe bază de polimeri sintetici, conceput pentru betoanele gata pregătite în stație și de transport.

**CHRYSO®Delta 196** permite proiectarea betoanelor cu rapoarte apa/ciment reduse, îmbunătățind calitatea betonului întărit: rezistența mecanică, permeabilitatea apei scăzută, diminuarea porozității, îmbunătățirea densității aparente.

**CHRYSO®Delta 196** este un superplastifiant care se poate utiliza în orice anotimp.

#### Caracteristici

- Natura : Lichid
- Culoare : Maron închis
- pH : 8.00 ±1,5
- Densitate: 1.10 ± 0.02 g/cm<sup>3</sup>
- Continut de Cl<sup>-</sup> : ≤ 0,1%
- Na<sub>2</sub>O echiv.: ≤ 3.5%
- Termen de valabilitate: 12 luni

#### Aplicatii

- Toate tipurile de ciment
- Beton gata preparat
- Betoane pompabile
- Betoane plastice la fluide
- Betoane masive
- Betoane rutiere

#### Conformitate

Acest produs satisface exigențele reglementate de marcajul CE. Declarația de performanță este disponibilă pe site-ul nostru de internet.

#### Metoda de utilizare

Dozaj : Pentru 100 kg de ciment, între 0.5 și 1.5 kg.

Dozajul recomandat este de: 1%

**CHRYSO®Delta 196** poate avea eficacitate diferită în funcție de cimentul utilizat, tipul și granulometria agregatelor, duritatea apei etc.

De aceea recomandăm determinarea dozajului optim doar în urma testelor inițiale, luând în considerare lucrabilitatea și proprietățile mecanice necesare.

**CHRYSO®Delta 196** este total solubil în apă. Produsul trebuie adăugat în apă înainte de mixare.

Dacă este adăugat direct în autobetoniera, este necesară mixarea la viteză mare timp de 1 minut pentru fiecare m<sup>3</sup> (minim 6 minute).

Utilizarea lui **CHRYSO®Delta 196** este compatibilă cu produsele din gama **CHRYSO®Air**, **CHRYSO®Tard**, **CHRYSO®Fuge**, **CHRYSO®Xel**.

#### Precautii

Depozitat în ferit de îngheț.

Produsul poate fi folosit la temperatura minimă de -5°C.

În caz de îngheț, produsul își recapătă proprietățile după dezghețare și mixare. Folosiți-l numai dacă a fost bine omogenizat.

La supradozare, produsul are efect de întârziere a prizei betonului, fără a afecta rezistențele finale.

#### Securitate:

Acest produs este catalogat „inofensiv”.

Înainte de utilizare vă rugăm consultați fișa cu date de securitate de pe site-ul nostru [www.chryso.ro](http://www.chryso.ro).