

CHRYSO V-MAR WATER L31

Aditiv anti-spalare

DESCRIERE

Făcând parte din gama de aditivi modificatori de vâscozitate (VMA), **Chryso®V-Mar Water L31** este un agent de coeziune lichid conceput pentru a îmbunătăți stabilitatea betonului și a mortarului, în special în timpul punerii în operă sub apă.

Acesta ajută la limitarea fenomenului de spălare și a segregării betonului proaspăt, asigurând o omogenitate îmbunătățită a amestecului.

Chryso®V-Mar Water L31 este compatibil cu majoritatea plastifiantilor și superplastifiantilor din gama **Chryso**.

APLICATII

- Betonare sub apă
- Toate tipurile de ciment

PRECAUTII

- Dacă produsul îngheață, își va recupera proprietățile după dezgheț. După dezghețare, este necesară o agitare eficientă până la omogenizare completă.
- Evitați expunerea prelungită la temperaturi ridicate.
- Protejați împotriva înghețului.

SECURITATE

Înainte de utilizare, consultați cu atenție Fișele cu date de securitate ale produsului.

SPECIFICATII

Natura	Lichid
Termen de valabilitate	12 luni
Continutul de ioni de Cl⁻	< 0,100 %
Echivalent de NA₂O	< 2,00 %
Apparent density	1,000 ± 0,200
pH	5,00 ± 1,00

METODA DE UTILIZARE**Dozaj:**

Dosage:

- 4 L/m³ : fără curent și adâncime mică de turnare.
- 5 L/m³ : curent slab și/sau înălțime de cădere < 3 m.
- 6 L/m³ : curent puternic și/sau înălțime de cădere > 3 m.

Dozajele sunt orientative. Vă rugăm să ne contactați pentru recomandări specifice proiectului.

- Acest produs trebuie adăugat în apa de amestec sau la sfârșitul ciclului de omogenizare.
- Dozajul optim poate fi stabilit numai în urma unor teste preliminare, ținând cont de caracteristicile reologice, performanțele de rezistență și procesul industrial utilizat.