



REMI-FROST

Art. Nr. 4 01406

Aditiv antiinghet pentru betoane si mortare

Domeniu de aplicare:

REMI-FROST este un aditiv lichid pentru turnarea betoanelor pe timp friguros. Se poate, de asemenea, utiliza si pentru mortare.

Avantaje:

- Scade semnificativ punctul de inghet al apei de adaos pentru beton.
- Accelereaza procesul de hidratare al cimentului.
- Creste valorile rezistentelor initiale ale betoanelor si mortarelor.
- Creste lucrabilitatea amestecului proaspat de beton la acelasi raport a/c, permitand astfel reducerea raportului a/c pastrand aceeasi lucrabilitate.
- In mod normal, adaugarea de plastifianti sau superplastifianti nu este necesara.

Date tehnice:

Culoare:	maro
Forma:	lichida
Densitate:	1,26 g/cm ³
Punctul de inghet:	-15°C

Dozare:

0,3 – 5,0 kg/100 kg ciment

Recomandam urmatoarele valori ale dozajului, in functie de temperatura exterioara in momentul turnarii:

Temp. ext.:	-5°C	-10°C	-15°C
Dozaj (kg/100kg ciment):	1,0	1,5	2,0

Dozajul final depinde, printre altele, de tipul de ciment si de reteta betonului. Dozajul se va determina prin incercari.

Inainte de utilizare sunt necesare teste in concordanta cu standardele si normele in vigoare.

Instructiuni de utilizare:

REMI-FROST se va adauga impreuna cu apa de amestec, sau, la final, ca ultim component al betonului.

In ambele cazuri se va avea grija ca betonul sa fie suficient de bine malaxat.

Se vor respecta normele cu privire la turnarea betonului pe timp friguros.

Ambalare:

Cisterne:	1250 kg
Butoaie:	200 kg
Bidoane:	25 kg

Curatarea si intretinerea echipamentelor:

Intretinerea regulata a echipamentelor duce la cresterea duratei de viata a acestora. Aplicati REINIT-BM pe suprafetele metalice ale mixerelor, statiilor sau masinilor de transportat beton pentru a preveni formarea de cruste de beton intarit. Utilizati REINIT-R pentru indepartarea crustelor de beton intarit.

Depozitare:

REMI-FROST se poate pastra timp de 12 luni in ambalajul original la o temperatura de +20°C. In cazul in care REMI-FROST a inghetat, acesta se poate folosi dupa dezghetare si reamestecare.

Siguranta si protectie:

Respectati Fisa de securitate MSDS in vigoare!