

COADIUVANTE DI LAVORAZIONE PER CALCESTRUZZO, AD ALTA CONCENTRAZIONE, ESENTE DA CLORURI**Descrizione**

SIRIO S.C.X. è una miscela concentrata di polimeri sintetici polifunzionali, esente da cloruri, pronto all'uso con altissimo potere disperdente e bagnante favorisce l'idratazione del cemento.

Campi di impiego

Il SIRIO S.C.X. per le sue caratteristiche è particolarmente indicato per tutti i calcestruzzi, pompati, ecc. dove è necessario disporre di un impasto molto fluido.

Vantaggi

- Riduzione del rapporto A/C
- Riduzione dei tempi di posa in opera e di vibrazione
- Riduzione dei fenomeni di ritiro del calcestruzzo.
- SIRIO S.C.X. riduce la porosità ed aumenta l'impermeabilità del calcestruzzo, ottenendo dei manufatti con elevata resistenza ai cicli di gelo/disgelo ed allo attacco di agenti chimici (solfati, acqua di mare, ecc.).

Compatibilità

SIRIO S.C.X. è compatibile con tutti i tipi di cemento ed antigelo della PROIND S.r.l..

Modalità di impiego

SIRIO S.C.X. può essere aggiunto in betoniera in fase di miscelazione, oppure in auto-betoniera, tenendopresente che la lavorabilità dell'impasto a 20°C viene mantenuta per 1÷2 ore.

PRECAUZIONI

Utilizzare secondo le istruzioni indicate sulla scheda tecnica e di sicurezza.
Utilizzare indumenti protettivi completi.
Consultare la scheda tossicologica.

DOSAGGIO

0,5÷1,2% sul peso del cemento
(0,5Kg ÷ 1,2Kg SIRIO S.C.X. ogni 100Kg di cemento)

CONFEZIONI

Cisterna da 1200Kg
Fusto da 220Kg
Tanica da 25Kg

MAGAZZINAGGIO

SIRIO S.C.X. deve essere conservato a temperatura non inferiore a +2°C.
Quando il prodotto è stato esposto al gelo, riscaldarlo lentamente e mescolarlo.

SERVIZIO TECNICO

Istruzioni tecniche dettagliate sull'impiego dei prodotti possono essere richieste al rappresentante di zona o direttamente alla PROIND S.r.l.

Rev. 00 del 01.03.2022

Tutte le informazioni tecniche contenute in questa scheda sono basate sulle migliori esperienze pratiche di laboratorio, possono variare senza preavviso e non impegnano la nostra responsabilità.

