

# HORMIDUR SC

ACCELERANTE DI FORGIATO  
SENZA CLORURI

## DESCRIZIONE

Accelerante liquido senza cloruri per malte e calcestruzzi.

## MODALITÀ D'USO / DOSAGGIO

- Il dosaggio varierà tra un 3-5% sul peso del cemento, dipendendo le caratteristiche del calcestruzzo o malta, la temperatura ambiente o prodotto, così come la velocità di forgiato desiderata.
- Si può risolvere l'acqua d'impasto ma è conveniente realizzare assaggi previ per determinare il dosaggio più adeguato.

## PRESTAZIONI

- Natura: **Sale inorganiche**
- Aspetto: **Liquido**
- Densità: 1.3 g/ec
- PH: **7- 7.75**
- Cloruri: **Totalmente esento**

\* Questi risultati possono variare dipendendo delle condizioni del cantiere.

## APPLICAZIONI

- Per calcestruzzi, precompressi e malte, anche se non sono armati.
- Totalmente senza cloruri
- Quando non si voglia bassare la produzione all'epoche di freddo.
- Come protezione del calcestruzzo a basse temperature.

## SUPPORTI

- Gli abituali per l'applicazione di malte e calcestruzzi.

## RACCOMANDAZIONI D'APPLICAZIONE

- Temperatura esteriore: 5-10°C approssimativamente.
- Quando più bassa sia la temperatura e più alta la relazione acqua/cimento, per una stessa velocità di forgiato, il dosaggio del **Hormidur SC** dovrà essere maggiore.
- Non applicare una malta mono strato in un supporto congelato o con rischio di congelazione.
- Usare durante il processo di scarica o applicazione lo stesso dosaggio.



## PRODOTTO

- Per malte e calcestruzzi.
- Senza cloruri.
- Migliora il forgiato in tempo freddo.
- Per disarmo veloce.
- Facile utilizzazione.
- Incrementa la produzione.



## PACKING

- Bidone di plastica de 26 Kg.
- Pallet di 624 kg (24 bidoni).

## COLORI

- Senza colore.

## RENDIMENTO

- Malta Mono strato: 0.150 kg per sacco di 25 kg
- Calcestruzzi: 2-4 % sul peso del cemento

## CONSERVAZIONE

- 12 mesi in imballaggio originale chiuso, ed al riparo della intemperie e umidità.