



BETONCINO

Betoncino è un prodotto costituito da cemento e aggregati selezionati.

- **È PREDOSATO**

Permette di raggiungere i migliori risultati nel dosaggio dei componenti.



FORNITURA:



SACCHI DI POLIETILENE DA 25 KG



PALLET DA 1,5 TON. CON CAPPUCCIO DI PROTEZIONE IN POLIETILENE



COLACEM

Assistenza tecnico-commerciale Colacem dal lunedì al venerdì, dalle 9 alle 12

Servizio Clienti

800-006655

BETONCINO

CAMPI D'IMPIEGO

- LAVORI DI VOLUME RIDOTTO
- PICCOLI MANUFATTI

ISTRUZIONI PER L'USO

Preparazione del sottofondo:

se necessario e in relazione al tipo di lavoro, il supporto su cui viene applicato il prodotto deve essere accuratamente pulito e adeguatamente bagnato al fine di garantire il migliore ancoraggio del **Betoncino**.

Preparazione dell'impasto:

miscelare l'intero contenuto del sacco ed aggiungere il quantitativo d'acqua (2-3 litri a sacco) necessario per ottenere la lavorabilità desiderata in funzione dell'applicazione.

Miscelazione:

miscelare manualmente o con mezzo meccanico fino ad ottenere un impasto omogeneo e privo di grumi.

La temperatura influenza il tempo di lavorabilità del prodotto.

A titolo esemplificativo, alla temperatura di 20 °C il tempo di messa in opera è superiore ad 1 ora e 30 minuti.

Per una corretta stagionatura del **Betoncino** nei giorni immediatamente successivi al getto, si consiglia di proteggere la superficie, a seconda delle condizioni climatiche, con teli impermeabili o frequenti bagnature.

CONSUMI

Con un sacco da 25 Kg si ottiene un volume di calcestruzzo di circa 13 litri che può variare in relazione alla quantità di acqua utilizzata.

Sono necessari 70-75 sacchi per la confezione di 1 m³ di calcestruzzo.

AVVERTENZE

Prima dell'uso controllare le informazioni relative alla sicurezza riportate sulla confezione.

Il contenuto di un sacco deve essere utilizzato tutto in una sola volta al fine di mantenere i corretti rapporti tra le quantità dei componenti.

Non aggiungere al **Betoncino** altri leganti (cemento, calce, gesso, ecc.) o aggregati (sabbia e/o ghiaia) oltre a quelli contenuti nella confezione.

Se non è stato possibile utilizzare il **Betoncino** nei tempi consigliati evitare di aggiungere altra acqua e reimpastare: tale operazione determinerebbe un notevole decremento delle prestazioni finali del prodotto.

CONSERVAZIONE

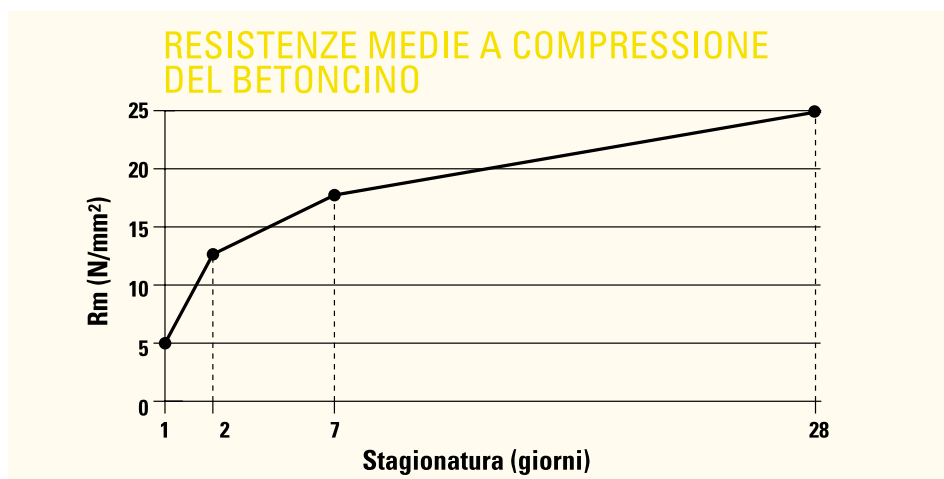
Una volta rimosso il cappuccio in polietilene che protegge il pallet è opportuno riparare i sacchi dalla pioggia.

Conservare il prodotto nell'imballo integro in luogo asciutto e protetto per un periodo non superiore a 3 mesi.

CARATTERISTICHE TECNICHE

La massa volumica dell'impasto fresco è di circa 2200 Kg/m³ e varia in funzione dell'acqua impiegata (da 2 a 3 litri a sacco).

Il **Betoncino**, confezionato con un rapporto acqua/cemento di 0,55 e con una lavorabilità misurata al cono di Abrams di 180-200 mm, sviluppa resistenze meccaniche medie in modo graduale e continuo come rappresentato nel grafico a lato.



I dati tecnici contenuti nella presente scheda hanno carattere puramente indicativo. Per eventuali ulteriori informazioni contattare l'**assistenza tecnico-commerciale Colacem**. Colacem declina ogni responsabilità per eventuali anomalie e/o danni derivanti dall'impiego improprio e/o non corretto del prodotto.