

Giusto CEM II/B-LL 32,5 R

Cemento per calcestruzzo e malte

Caratteristiche

- Cemento Portland composto di tipo II; contiene 65 %–79 % di clinker, 21 %–35 % di calcare e costituenti minori per la restante parte
- Prodotto polivalente consigliato per la preparazione di calcestruzzi, malte e sottofondi (massetti) per rispondere a tutte le esigenze di lavori in cantiere: nuovo, ripristino e manutenzione
- Garanzia di qualità e costanza nella composizione del prodotto
- Conforme alla normativa UNI EN 197/1



| | |
|----------------------------------|---|
| Resistenza a compressione | 2 gg ≥ 10 MPa* 28 gg $\geq 32,5$ MPa e $\leq 52,5$ MPa* |
| Tempi di inizio presa | ≥ 75 min* |

* Valori di norma; per valori medi reali consultare la scheda tecnica del prodotto

Utilizzi ed applicazioni

Per la preparazione di calcestruzzo:

- elementi strutturali gettati in opera quali fondazioni e strutture in elevazione
- muri di sostegno
- pavimentazioni e fondazioni
- passacavi, architravi, scale, pali, travi
- manufatti e elementi di arredo urbano
- lavori stradali e riempimenti

Per la preparazione di malte (da muratura e da intonaco) e sottofondi (massetti):

- lavori di allettamento per murature portanti, per tramezzi, con blocchi in calcestruzzo o laterizio
- copertura di tubi idraulici e elettrici
- preparazione di massetti e sottofondi
- preparazione di intonaci esterni ed interni
- fissaggio e stuccatura di pietre a vista

Avvertenze

Non adatto per il confezionamento di calcestruzzo destinato ad ambienti aggressivi per i quali si consiglia l'utilizzo del calcestruzzo pozzolanico 45 della Linea Doppio Misto.

Dosaggio (i valori specificati sono indicativi)

| Confezionamento prodotti | Dosaggio per il cantiere | | | | | | | Per 1 m ³ di calcestruzzo |
|---|--------------------------|----------------------|------------------|-----------|-----|-------|----------------|--------------------------------------|
| | Giusto Holcim | IntocemPlus Holcim** | Aggregato umido* | | | Acqua | Volume impasto | Giusto Holcim |
| | N° sacchi | N° sacchi | Classe (mm) | N° secchi | kg | litri | litri | N° sacchi |
| Malta da muratura | 1 | 1/2 | 0/2 | 🪵 x 7 | 130 | 15,5 | 95 | |
| Malta da intonaco | 1/2 | 1/2 | 0/2 | 🪵 x 5 | 90 | 12,5 | 70 | |
| Base per sottofondi/massetti | 1 | – | 0/4 | 🪵 x 6 | 100 | 6 | 70 | |
| Calcestruzzo dosaggio 250 kg/m ³ | 1 | – | 0/12 | 🪵 x 11 | 215 | 8 | 100 | 10 |
| Calcestruzzo dosaggio 300 kg/m ³ | 1 | – | 0/12 | 🪵 x 9 | 180 | 7,5 | 85 | 12 |
| Calcestruzzo dosaggio 350 kg/m ³ | 1 | – | 0/12 | 🪵 x 7 | 140 | 6,5 | 70 | 14 |

* L'umidità dell'aggregato è pari a circa il 5 %

** IntocemPlus HB 3,0 Holcim: legante idraulico cementizio per confezionamento di malte (riferimenti nella scheda prodotto)

Confezione

- Prodotto confezionato in sacchi da 25 kg
- Bancale standard da 64 sacchi (16 quintali), possibilità di bancale frazionato su richiesta

Conservazione

- Stoccare il bancale in un luogo fresco, asciutto e coperto protetto dal sole, dalla pioggia e dal gelo, mantenendo la protezione in polietilene del bancale integra. Una volta aperta la copertura in polietilene, salvaguardare il prodotto sul bancale in maniera equivalente alle condizioni d'imballo iniziali.
- Utilizzare il prodotto, conservato nelle condizioni sopra riportate, entro la scadenza indicata sul sacco.

→ **Certificazioni Holcim: ISO 9001 (qualità), ISO 140001 (ambientale), ISO 18001 (sicurezza e salute)**



Scopra ulteriori informazioni sui nostri prodotti e servizi visitando il nostro sito: www.holcim.it/prodotti-e-servizi

SOURCE

Gut zur Ausführung

Holcim (Italia), Flyer Giusto
297x210mm WebPDF, RGB

Zürich, den 14. Juni 2015

Unterschrift/Datum:

Telefon 043 244 30 00/Fax 043 244 30 20