





# SUPERFLUIDIFICANTE/RIDUTTORE D'ACQUA PER GESSO AD ALTE PRESTAZIONI







## **DESCRIZIONE DEL PRODOTTO**

Betofluid Gen II è un superfluidificante e riduttore d'acqua ad alte prestazioni a base di policarbossilato. Betofluid Gen II serve per produrre calcestruzzo preconfezionato con un'efficacia ottimale; dà un'ottima ritenzione della consistenza alle temperature più calde.

## **CAMPO DI APPLICAZIONE**

- Pannelli in fibra di gesso, elementi costruttivi, blocchi
- Lastre in cartongesso (anche: cartongesso, cartongesso)
- Pannelli divisori, pannelli per controsoffitti.

#### **CARATTERISTICHE**

- Elevata riduzione dell'acqua a basso dosaggio
- Ottima scorrevolezza
- Adsorbimento rapido
- Ritardo molto basso
- Nessun ulteriore trascinamento d'aria
- Compatibile con altri additivi
- Privo di formaldeide e ammoniaca
- Soprattutto se utilizzato per la produzione di cartongesso
- Sforzi ridotti per il posizionamento e la compattazione
- Tempo di asciugatura più breve
- Miglioramento del comportamento di ritiro e viscosita'
- Maggiore resistenza regolabile
- Ridotto consumo di acqua e meno acque reflue
- Ridotto consumo di energia ed emissioni di CO2

- Aumento del tasso di produzione e quindi aumento della capacità.

#### **METODO DI APPLICAZIONE**

Betofluid Gen II viene aggiunto simultaneamente con l'acqua della miscela. Betofluid Gen II può essere combinato con molti altri prodotti ed è compatibile con tutti i tipi di cementi e materiali cementizi.

## **DOSAGGIO**

0,2 - 0,9 % in peso di cemento.

Il ritardo raggiunto dipende direttamente dal dosaggio che è influenzato dalla qualità del cemento e degli aggregati, rapporto a/c e temperature. Si consiglia di effettuare miscele di prova per finalizzare il dosaggio ottimale.

## **CONFENZIONAMENTO**

Betofluid Gen II viene fornito in:

- Lattine di plastica da 1 kg
- Lattine di plastica da 5 kg
- Lattine di plastica da 10 kg
- Lattine plastica da 1000 kg.



## **CONSERVAZIONE**

Il prodotto originale e' garantito per essere di prima qualità per 12 mesi se conservato in un posto asciutto. Un'elevata umidità ridurrà la durata di conservazione del prodotto.

#### **ISTRUZIONI DI SICUREZZA**

BETOFLUID GEN II non è considerato pericoloso secondo la normativa vigente riguardante la classificazione delle miscele. Si consiglia di indossare indumenti protettivi e di adottare le consuete precauzioni per la gestione delle sostanze chimiche. Per ulteriori informazioni sull'uso sicuro del nostro prodotto, fare riferimento all'ultima versione della nostra scheda di sicurezza dei materiali.

DATI TECNICI		
ldentità del prodotto		
Composizione	polimeri policarbossilati modificati	
Consistenza		liquido
Colore		giallo
Densità:		1,05 kg/Lt a +20°C
Ossido di sodio equivalente:		≤ 1,5%
Valore di PH		ca. 6



+1 55 12 258 428 info@dc-industries.us www.dc-industries.us

