

CROMOBETON GRANULI

Colorante in granuli per calcestruzzo



CARATTERISTICHE ED APPLICAZIONI

La struttura granulare di CROMOBETON GRANULI permette scorrevolezza, bassissima emissione di polvere ed elevate proprietà di dispersione. Prodotti con rigide tolleranze di qualità, i granuli forniscono proprietà prestazionali affidabili, offrendo eccezionale solidità alla luce, resistenza chimica, resistenza agli alcali, stabilità al calore e durata all'esterno. Facili da maneggiare e praticamente privi di polvere, contribuiscono ad un sensibile miglioramento dell'ambiente di lavoro. Le applicazioni tipiche includono pavimentazioni autobloccanti, blocchi e marmette, tegole, muri gettati in opera, prefabbricati di grandi dimensioni, calcestruzzo preconfezionato e asfalto. E' possibile additivare gli impasti con additivi anti-efflorescenze o ravvivanti del colore senza alcuna interferenza tecnica. I pigmenti granulari CROMOBETON conferiscono intensità e qualità alla colorazione, grazie alla costanza dimensionale delle particelle, la più uniforme del settore; possono essere miscelati tra loro ed è quindi possibile ottenere un'infinità di cromie. I colori CROMOBETON sono certificati secondo norma europea EN 12878 (pigmenti per la colorazione di materiali da costruzione a base di cemento e/o calce).

DATI TECNICI

> Consistenza

Granulare

> Dosaggio

1 - 3 % sul peso del cemento

ELABORAZIONE

CROMOBETON GRANULI va aggiunto, tramite impianto di dosaggio o manualmente, direttamente sugli inerti. Dopo una prima mescola pari a circa 30-45 secondi si procede con l'aggiunta del cemento, dell'acqua e dell'eventuale additivo. Tempo totale consigliato per la mescola: almeno 3 minuti. Il tempo di mescola necessario dipende fortemente dai materiali utilizzati e dal tipo di mescolatore. La colorazione finale può variare a seconda del tipo, della qualità e della provenienza del cemento. Si raccomandano prove preliminari per la definizione della tonalità e del dosaggio necessario.

FORNITURA ED IMMAGAZZINAGGIO

CROMOBETON GRANULI viene fornito in sacchi da 25 kg e big bags da 1000 kg. Stivare in luogo asciutto.

AVVERTENZE

Proteggere pelle ed occhi. Consultare la scheda dati di sicurezza.

Edizione dicembre '20. Questa scheda tecnica annulla e sostituisce tutte le precedenti riguardanti lo stesso prodotto. La scheda è una guida per l'elaborazione del materiale basata sulle ns. conoscenze ed esperienze: non essendo le condizioni di utilizzo sotto il nostro controllo si raccomandano delle prove preliminari per ogni tipo di applicazione.



**CROMO
BETON**
CONCRETE COLORING

Powered by Coplan Via Treves 74 - 20090 Trezzano s/Naviglio (MI)
Tel. 02.4459165 / Email: info@cromobeton.eu



www.cromobeton.eu