

## **BETONCOLOR LIQUIDO** **Colorante liquido per calcestruzzo**

### **Caratteristiche ed Applicazioni**

BETONCOLOR LIQUIDO è un colore liquido, adatto per pressoché tutti i tipi di calcestruzzi; in particolare la gamma BETONCOLOR LIQUIDO è indicata per la realizzazione di pavimentazioni, manufatti in cemento e calcestruzzi preconfezionati colorati. BETONCOLOR LIQUIDO è il risultato di una dispersione di pigmenti Ferox in una speciale soluzione. L'omogeneità di BETONCOLOR LIQUIDO assicura una colorazione intensiva e uniforme dell'impasto.

### **Dati tecnici**

Consistenza	liquida
Densità	1,20 - 1,90 g/cm <sup>3</sup> (a seconda del tipo di colore)
Dosaggio	4 - 6 % sul peso del cemento

### **Elaborazione**

Agitare sempre prima dell'uso. BETONCOLOR LIQUIDO 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**

BETONCOLOR LIQUIDO viene fornito in flaconi da 1 kg, latte da 25 kg, fusti da 150/180 kg (a seconda del tipo di colore) e containers da 1000/1100 kg. Scadenza 6 mesi dalla data di fornitura. È importante travasare/rimescolare il prodotto 1 volta alla settimana. Conservare al riparo dal gelo.

La presente scheda tecnica - edizione 07/12 - che annulla tutte le precedenti riguardanti lo stesso prodotto, 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.