



Aircem Aerante-plastificante per calcestruzzi e malte

Descrizione

AIRCEM è una dispersione acquosa con efficientissime proprietà aeranti-plastificanti che, additivato a calcestruzzi e malte, sviluppa microscopiche bolle nella fase di miscelazione, introducendo così dell'aria all'interno dell'impasto. I vantaggi apportati saranno di un notevole aumento di plasticità e di resistenza meccanica, di un miglioramento della tixotropia e di un'ottima lavorabilità del prodotto ottenuto.

Caratteristiche

MONOCOMPONENTE	
Aspetto	liquido
Colore	marrone scuro
Dosaggio - nei calcestruzzi	80-150 cc per 100 Kg
- nelle malte	150-300 cc per 100 Kg
Peso specifico	1.0
Immagazzinaggio	1 anno in ambiente asciutto in contenitori integri

Preparazione

AIRCEM è un prodotto pronto all'uso

Applicazione

Versare AIRCEM direttamente nella betoniera durante l'impasto.

Avvertenze

Conservare ben chiuso e protetto dal gelo.
Non applicare a Temperature inferiori a 0°C.

Confezioni

Lt. 25 X 1 Pz.
Lt. 10 X 1 Pz.
Lt. 5 X 1 Pz.

Voce di capitolato

Aerante-plastificante per calcestruzzi e malte da applicare per getti di fondazione, muri di contenimento e sostegno, opere idrauliche ove è necessaria una buona resistenza all'alternanza di gelo e disgelo, dighe, argini, getti a lunghe distanze, intonaci esterni ed interni (sia in malta cementizia che in calce idraulica), ecc.

Assistenza

NAICI, oltre agli uffici commerciali, mette a disposizione della clientela un TEAM DI PERSONALE SPECIALIZZATO per l'assistenza tecnica e l'eventuale applicazione del prodotto.

La presente scheda è in base alle ns. migliori conoscenze sul prodotto. Non potendo esercitare alcun controllo sulla applicazione del medesimo ed essendo molteplici le varianti di utilizzo, NAICI non si assume alcuna responsabilità sull'uso del prodotto.