

TECNOS[®] 95 WPT

SUPERFLUIDIFICANTE PER PREMISCELATI IN POLVERE

Descrizione Il TECNOS[®] 95 WPT è un composto in polvere a base di polimeri sintetici particolarmente studiato per ottenere conglomerati molto fluidi con basso rapporto acqua/cemento. Il potere superfluidificante del prodotto può essere anche utilizzato nell'ottenimento di calcestruzzi o malte aventi lavorabilità normali ma con rapporti acqua/cemento estremamente ridotti: ne conseguono eccezionali incrementi delle resistenze meccaniche. Il prodotto è particolarmente indicato per la produzione di premiscelati a secco.

- Vantaggi**
- Riduzione del rapporto acqua/cemento del 25-35% a pari lavorabilità
 - Incrementi eccezionali delle resistenze meccaniche
 - Migliore impermeabilità all'acqua
 - Riduzione della carbonatazione nel tempo
 - Autolivellazione, scorrevolezza dei conglomerati
 - Assenza di "bleeding"

Indicazioni di impiego Il TECNOS[®] 95 WPT è stato studiato per soddisfare la generalità delle esigenze applicative particolarmente per premiscelati.

Metodo d'uso TECNOS[®] 95 WPT è un prodotto in polvere che può essere aggiunto nella fase di miscelazione a secco con cemento e aggregati per la produzione di premiscelati. E' possibile l'utilizzo anche come additivo all'atto della miscelazione con acqua: in tal caso aggiungere prima del dosaggio dell'acqua.

Avvertenze Il TECNOS[®] 95 WPT è formulato con prodotti non infiammabili e non nocivi alla salute (vedi scheda di sicurezza).
Conservare il TECNOS[®] 95 WPT in ambiente chiuso e protetto.

Confezioni Sacco da 25 Kg.

Dosaggi 0,3-1 Kg TECNOS[®] 95 WPT per 100 Kg di cemento, a seconda delle condizioni particolari di impiego e dei risultati desiderati.

Specifiche Il TECNOS[®] 95 WPT risponde e supera i limiti posti da tutte le normative applicabili nella tecnologia del calcestruzzo.

Compatibilità con i cementi Il TECNOS[®] 95 WPT può essere utilizzato con tutti i tipi di cemento Portland, Pozzolatici o d'Altoforno, reperibili sul mercato.

Combinabilità con additivi TECNOS[®] 95 WPT è combinabile con i seguenti prodotti TECNOCHEM: MuCis[®] ad 22 P, MICROBETON[®] POZ, MS BIANCO, PLASTARD[®] 18 POLVERE. Per combinazione con questi od altri additivi è necessario eseguire prove preliminari. All'occorrenza consultare il nostro Servizio Tecnico.

Indicazioni di pericolo Leggere attentamente le istruzioni evidenziate sulle confezioni ed eventualmente richiederci la scheda di sicurezza relativa al prodotto.

I dati sopracitati sono basati sulle nostre attuali migliori esperienze pratiche e di laboratorio. Non ci assumiamo alcuna responsabilità per risultati negativi derivanti da un uso improprio che dipendano da fattori estranei alla qualità del prodotto. Questa scheda annulla e sostituisce ogni edizione precedente.