



Sika® ViscoCrete® -7 OBA SUPERFLUIDIFICANTE PER IMPIANTI DI BETONAGGIO MOBILI

- Per la produzione di calcestruzzo in impianti di cantiere
- Costo del calcestruzzo al m³ ottimizzato
- Particolarmente adatto per miscele con aggregati
- Buona reazione alle variazioni della miscela di sabbia e ghiaia
- Calcestruzzo con massima riduzione dell'acqua
- Per la produzione di calcestruzzo durante tutto l'anno

Sika® ViscoCrete®-7 OBA



Superfluidificante EN 934-2 a base di PCE, per la produzione durante tutto l'anno di calcestruzzo in impianti di cantiere.



IMPIEGO

- Particolarmente adatto per miscele con aggregati
- Calcestruzzo con massima riduzione dell'acqua
- Calcestruzzo pompato
- Calcestruzzo autocompattante SCC
- Calcestruzzo a vista

VANTAGGI

- Costo del calcestruzzo al m³ ottimizzato
- Massima riduzione dell'acqua
- Buona reazione alle variazioni della miscela di sabbia
- Particolarmente robusto alle variazioni climatiche
- Tempi di disarmo rapidi
- Durabilità migliorata
- Non contiene cloruri o altre sostanze che favoriscono la corrosione dell'acciaio
- Non intacca le strutture in cemento armato e precompresso

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Colore: Marrone
- Dosaggio raccomandato: 0.5 – 2.0% si riferisce al peso del cemento
- Condizioni di stoccaggio: Temperatura di magazzino tra +5°C e +35°C. Proteggere dai raggi solari diretti. Teme il gelo. Per lo stoccaggio utilizzare cisterne pulite. I contenitori vanno lavati e disinfettati almeno una volta all'anno. Se gela, Sika® ViscoCrete®-7 OBA può essere riutilizzato dopo averlo scongelato lentamente a temperatura ambiente e rimescolato a fondo
- Imballaggi:

Art.no.	Sika® ViscoCrete®-7 OBA
688825	Fusto 220 kg
688827	Container a rendere di plastica 1 000 kg (proprietà Sika Schweiz AG)
688826	Fornitura con autocisterna

Prima della lavorazione e della messa in opera si deve sempre consultare la scheda vigente dei dati sulle caratteristiche del prodotto. Fanno stato le condizioni commerciali generali vigenti.



SIKA SCHWEIZ AG
Tüffenwies 16
CH-8048 Zürich
+41 58 436 40 40
www.sika.ch

BUILDING TRUST

