



Sika[®] ViscoCrete[®]-4210

FLIESSMITTEL NACH EN 934-2

- Besonders geeignet für Monobeton im Winter und der Übergangszeit
- Besonders geeignet für Monobeton mit weicher Konsistenz
- Besonders geeignet für Monobeton mit höchster Wasserreduktion
- Geeignet für wasserdichten Beton (Weisse Wanne)

Sika® ViscoCrete®-4210

Fliessmittel nach EN 934-2 auf Basis von PCE zur Herstellung von weichplastischem Monobeton.



Anwendungsbereiche

- Beton im Winter und in der Übergangszeit
- Besonders geeignet für Monobeton mit weicher Konsistenz
- Besonders geeignet für Monobeton mit höchster Wasserreduktion
- Geeignet für Pumpbeton
- Geeignet für Sichtbeton
- Geeignet für wasserdichten Beton (Weisse Wanne)

Ergänzendes Produkt und dessen Hauptanwendung: SikaFiber® T-60

- Im Spritzbeton für Hangsicherungen und im Tunnelbau
- Bodenplatten für Industrieböden

Vor Verwendung und Verarbeitung ist stets das aktuelle Produktdatenblatt der verwendeten Produkte zu konsultieren. Es gelten unsere jeweils aktuellen Allgemeinen Geschäftsbedingungen.



Vorteile

- Schnelle Oberflächenbearbeitung
- Für Monobeton angepasstes Ansteifverhalten
- Ermöglicht Monobeton in einer grossen Bandbreite von Konsistenzen (steif bis weichplastisch)
- Hohe Dichtigkeiten und Festigkeiten
- Verbessertes Kriech- und Schwindverhalten
- Langsamere Karbonatisierung des Betons
- Verbesserte Dauerhaftigkeit

