

Downloadbereich

Broschüren

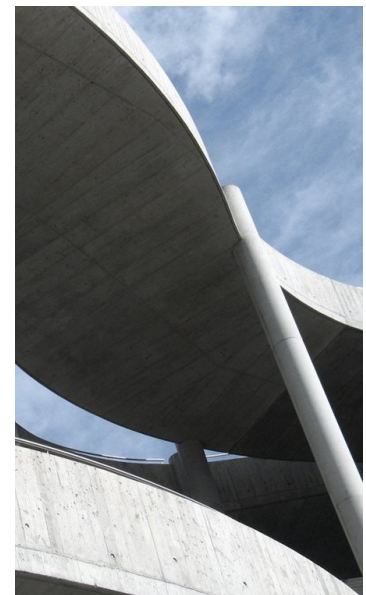
- ↓ Firmenbroschüre (PDF, 1610 kb)

Produktinformationen

- ↓ Produktinformation (PDF, 1375 kb)

Technische Datenblätter

- Technisches Datenblatt Q-FLASH 2h cem (P)
- Technisches Datenblatt Q-FLASH 3h (P)
- Technisches Datenblatt Q-FLASH 2h (L)
- Technisches Datenblatt Q-FLASH 2h ret (L)
- Technisches Datenblatt D-ZERO 11/32 (L)
- Technisches Datenblatt D-ZERO Plus (P)
- Technisches Datenblatt C-DRY 101/102/103 (L)
- Technisches Datenblatt SUPERFIBER H 880/40
- Technisches Datenblatt SUPERFIBER 40/8
- Technisches Datenblatt SUPERFIBER FT
- Technisches Datenblatt Q-FLASH 2h con (P) 8/16 mm
- Technisches Datenblatt Q-REP (P)
- Technisches Datenblatt Q-FILL (P)
- Technisches Datenblatt C-MONO 1/2 (L)
- Technisches Datenblatt C-PROOF (L)
- Technisches Datenblatt C-STRONG (L)
- Technisches Datenblatt C-STRONG Plus (L)



Sicherheitsdatenblätter

- ↓ SDB Q-FLASH 2h (P) (PDF, 127 kb)
- ↓ SDB Q-FLASH 2h cem (P) (PDF, 127 kb)
- ↓ SDB Q-FLASH 3h (P) (PDF, 43 kb)
- ↓ SDB Q-FLASH 2h ret (L) (PDF, 130 kb)
- ↓ SDB Q-FLASH 2h (L) (PDF, 218 kb)
- ↓ SDB Q-FLASH 10h (L) (PDF, 218 kb)
- ↓ SDB D-ZERO 11/32 (L) (PDF, 230 kb)
- ↓ SDB D-ZERO Plus (P) (PDF, 222 kb)
- ↓ SDB C-DRY 101/102/103 (L) (PDF, 42 kb)
- ↓ SDB SUPERFIBER 880/40 (PDF, 117 kb)
- ↓ SDB SUPERFIBER 40/8 (PDF, 213 kb)
- ↓ SDB SUPERFIBER 300/15 (PDF, 213 kb)
- ↓ SDB SUPERFIBER FT (PDF, 118 kb)
- ↓ SDB Q-FLASH 2h con (P) 8/16 mm (PDF, 43 kb)
- ↓ SDB Q-REP (P) (PDF, 43 kb)
- ↓ SDB Q-FILL (P) (PDF, 220 kb)
- ↓ SDB C-MONO 1/2 (L) (PDF, 42 kb)
- ↓ SDB C-PROOF (L) (PDF, 48 kb)
- ↓ SDB C-STRONG (L) (PDF, 42 kb)
- ↓ SDB C-STRONG Plus (L) (PDF, 48 kb)

Für detaillierte Informationen nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf.

→ [Kontakt](#)

Ausschreibungstexte

Unten finden Sie Beispiele für einige Betonarten. Für weitere Textvorschläge oder Informationen nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf.

- 
- Kontakt
 - ↓ Ausschreibungstexte Q-FLASH 2/20 (PDF, 78 kb)
 - ↓ Ausschreibungstexte D-ZERO (PDF, 99 kb)
 - ↓ Ausschreibungstexte D-ZERO FT (PDF, 148 kb)
 - ↓ Ausschreibungstexte D-ZERO Plus (PDF, 104 kb)
 - ↓ Ausschreibungstexte C-DRY (PDF, 182 kb)
 - ↓ Ausschreibungstexte SUPERFIBER H 880/40 (PDF, 226 kb)
 - ↓ Ausschreibungstexte SUPERFIBER 40/8 (PDF, 75 kb)
 - ↓ Ausschreibungstext SUPERFIBER FT (PDF, 195 kb)
 - ↓ Ausschreibungstexte Q-FLASH 2h con (P) 8/16 mm (PDF, 78 kb)
 - ↓ Ausschreibungstexte Q-REP (P) (PDF, 78 kb)

Zusammenstellung für Betonwerke

- ↓ Richtrezepturen (PDF, 1869 kb)
- ↓ Fasermischanweisung für Betonwerke (PDF, 949 kb)
- ↓ Formular Betonwerkausstattung (XLS, 69 kb)

Referenzen (Produkte)

- Referenz Neuerstellung Brücke Luzernerstrasse (Q-FLASH 2/20)
- Referenz Überführung Schlachthausstrasse (C-DRY)
- Referenz Ersatz der Fahrbahnübergänge N2 Uri, Kanton Uri, Lehnenviadukt Höll (Q-FLASH 2/20)
- Referenz Instandsetzung der MÜLS auf der A3 (Q-FLASH 3/12)
- Referenz Bernmobil (Q-FILL)
- Referenz Taltunnel (Q-FLASH 2/20)
- Referenz Bahnhof Zollikofen (Q-FLASH 2/20)
- Referenz Ersatz Zwischendecke Sonnenbergtunnel im Rahmen Gesamtterneuerung Cityring LU (Q-FLASH 2/20)
- Referenz Randborde Bhf Oerlikon (D-ZERO FT/SUPERFIBER 40/8)

- 
- Referenz Bahnübergang Wolhusen (Q-FLASH 2/20)
 - Referenz Parkdeck Thun (D-ZERO FT)
 - Referenz Pisteninstandhaltung 2010 (Q-FLASH 2/20)
 - Referenz Neubau Toolcenter 2011 (D-ZERO/C-MONO)
 - Referenz Gleisbogen (SUPERFIBER H 880/40)
 - Referenz Überbauung Rosengarten (SUPERFIBER H 880/40)
 - Referenz Neubau Kehrlichtverwertungsanlage (KVA) Forsthaus West, Bern (D-ZERO mit reduzierten Anforderungen)
 - Referenz Instandhaltung Flughafen Zürich (Q-FLASH 2/20)
 - Referenz Instandsetzung Fluhmattweg Luzern (D-ZERO)
 - Referenz Sanierung Belagswerk Birmensdorf (C-MONO)
 - Referenz Erweiterung Migros Langendorf (C-DRY)
 - Referenz Umnutzung TechCenter Däniken (D-ZERO)
 - Referenz Flughafenparkhaus (C-MONO)
 - Referenz Instandsetzung Lawinenschutz tunnel Mitholz (D-ZERO Plus)
 - Referenz Flurweg Andwil/SG (SUPERFIBER H 880/40)
 - Referenz Kanalerneuerung Rebwiesenstrasse Winterthur (D-ZERO)
 - Referenz Uferschutz Felsenau Bern (SUPERFIBER H 880/40)
 - Referenz Instandsetzung Brückenbauwerk Objekt T57 (C-DRY)
 - Referenz Instandsetzung Flughafen Barcelona (Q-FLASH 2/20)
 - Referenz SBB Bahnhof Olten (Q-FLASH 2/20)
 - Referenz Instandsetzung Bellevue Zürich (C-DRY)
 - Referenz Instandsetzung Flughafenparkhaus 2 (C-DRY)
 - Referenz Sicherheitslabor VBS (D-ZERO / D-ZERO Plus)
 - ↓ Referenz Glattalbahn (D-ZERO) (PDF, 246 kb)
 - ↓ Referenz Riedgrabenweg (Q-FLASH 2/20) (PDF, 266 kb)
 - ↓ Referenz Fälmisbrücke (D-ZERO Plus) (PDF, 239 kb)
 - ↓ Referenz Flughafenparkhaus P6 (D-ZERO) (PDF, 213 kb)
 - ↓ Referenz DHL (SUPERFIBER) (PDF, 239 kb)
 - ↓ Referenz Reppischbrücke (Q-FLASH 10/20) (PDF, 271 kb)



- ↓ Referenz Clausiusstrasse (D-ZERO) (PDF, 202 kb)
- ↓ Referenz Flughafen Zürich (Q-FLASH 2/20) (PDF, 235 kb)
- ↓ Instandsetzung Grundwasserwannen (PDF, 216 kb)

Referenzen (Engineering)

- Referenz Engineering Ganterbrücke
- Referenz Engineering Dubai Metro
- Referenz Engineering Walchebrücke
- Referenz Engineering Simulationen Tagbautunnel Lüsslingen
- Referenz Engineering Tagbautunnel Lüsslingen
- Referenz Engineering Tagbautunnel Altstetten
- Referenz Engineering Saniermörtel