BTB- **BV/FM 761**

Betonverfüssiger/Fließmittel



Charakteristik

BTB- BV- FM 761 ist ein Betonverflüssiger sowie ein Fließmittel auf Basis eines Polycarboxylatethers mit starker plastifizierender und homogenisierender Wirkung.

Technische Daten

Wirkstoff: Polycarboxylatether / PCE

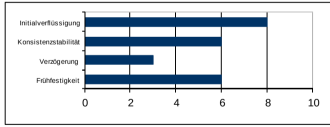
Dichte (20 °C): $1,05 \pm 0,02 \text{ g/cm}^3$

CI-Gehalt: ≤ 0,10 M.-% Na₂O-Äguivalent: ≤ 1,50 M.-%

Farbe und Form: hellgelbe Flüssigkeit

Empf. Dosierbereich: 0,2 - 3,0 M.-% v. Zementgehalt

Wirkung



*Die Angabe in dieser Tabelle bezieht sich auf die Wirkstoffart ohne Berücksichtigung des aktiven Wirkstoffgehaltes.

Anwendungsbereich

BTB-BV-FM 761 eignet sich für

- Beton nach DIN 1045-2
- Zementgebundene Baustoffsysteme

Konformität / Zulassung

- BTB- BV- FM 761 ist konform mit der DIN EN 934-1
 und DIN EN 934-2, Tab. 2, 3.1 + 3.2
- Für Beton nach DIN 1045-2
- Geeignet für Beton nach ZTV Ing.

Lagerung

Bei sachgemäßer Lagerung (verschlossen > +5 °C) beträgt die Haltbarkeit $\bf 1$ Jahr

- Halten Sie Vorratsbehälter und Tanks gut verschlossen
- Schützen Sie das Produkt vor Frost, großer Hitze und direkter Sonneneinstrahlung
- Das Zusatzmittel kann 12 Monate nach dem Herstelldatum nicht mehr als mit EN 934-2 übereinstimmend angesehen werden

Kontakt

BTB Betontechnik GmbH Am Bornbruch 10 64546 Mörfelden

Telefon

06105 / 9 666 40-0

Fax

06105 / 9 666 40 98

e-Mail

info@btb-ffm.de

www.btb-ffm.de