

# ISOFUGE 711

## Dichtungsmittel



### Technische Daten

Wirkstoff:	Calciumstearat
Dichte (20 °C):	1,01 ± 0,02 g/cm <sup>3</sup>
Cl-Gehalt:	≤ 0,10 M.-%
Na <sub>2</sub> O-Äquivalent:	≤ 1,50 M.-%
Farbe und Form:	milchig-weiße Flüssigkeit
Empf. Dosierbereich:	0,2 – 2,6 M.-% v. Zementgehalt

### Wirkung

- Reduziert die Wasseraufnahme der Kapillarporen des Betons oder Estrichs
- Erhöht die Sperrwirkung
- Verringert den Wasseranspruch

### Anwendungsbereiche

ISOFUGE 711 eignet sich für:

- Putze
- Mörtel / Mauermörtel
- Estriche
- Betone

### Konformität / Zulassung

- ISOFUGE 711 erfüllt die Anforderungen der **DIN EN 934-2** und **DIN EN 934-2**
- Für Beton nach **DIN 1045-2** bzw. **EN 206**
- Geeignet für Beton mit **alkaliempfindlicher Gesteinskörnung**

### Lagerung

Bei sachgemäßer Lagerung (verschlossen > +5 °C) beträgt die Haltbarkeit **12 Monate**

- 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 Herstellungsdatum nicht mehr als mit EN 934-2 übereinstimmend angesehen werden.

### Kontakt

**CEMEX Admixtures GmbH**  
 Geseker Straße 31–33  
 33154 Salzkotten  
 Germany  
 Tel. +49 (0)5258 9858 0  
 admixtures.de@cemex.com  
 www.admixtures.de

**Bemerkung:** Die Angaben dieses Technischen Datenblattes basieren auf dem derzeitigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Wegen möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte entbindet es den Verarbeiter nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Hieraus lassen sich keine rechtlich verbindlichen Zusagen für bestimmte Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck ableiten. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sowie etwaige Schutzrechte sind vom Verarbeiter stets in eigener Verantwortung zu beachten.