

ISOSIL 800

Microsilica Suspension



Charakteristik

ISOSIL 800 ist eine Suspension aus Microsilica mit optimalen Pump- sowie Dosiereigenschaften.

Technische Daten

Wirkstoff:	Microsilica
Dichte (20 °C):	1,40 ± 0,03 g/cm ³
Farbe und Form:	Graue Flüssigkeit

Anwendung

ISOSIL 800 wird bei folgenden Anwendungen direkt nach der Wasserzugabe in die Mischung dosiert:

- Hochfester Beton
- Selbst- und leichtverdichtender Beton

Konformität / Zulassung

ISOSIL 800 unterliegt bei der Herstellung einer ständigen werkseigenen Produktionskontrolle.

Lagerung

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

- Halten Sie Vorratsbehälter und Tanks **gut verschlossen**
- Schützen Sie das Produkt vor **Frost, großer Hitze und direkter Sonneneinstrahlung**
- Falls das Produkt für einen längeren Zeitraum nicht verwendet wird, sollte es vor dem Gebrauch homogenisiert 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.