

REMEI Blomberg GmbH & Co. KG

Industriestraße 19 D-32825 Blomberg Tel.: +49 (0)5235/963-0 Fax: +49 (0)5235/963-250

Mail: info@remei.de Web: www.remei.com

Stand: 10/16 Sachgebiet: Fließhilfen

# REBAflow 305 (FM)

Fließmittel nach EN 934-2:T3.1/3.2

Art.-Nr.: 250014010

# **Produkt Information:**

# Eigenschaften:

- Hochleistungsfließmittel der neusten Generation
- hohe Früh- und Endfestigkeiten
- porenarme Oberflächen

### Anwendung:

Zusatzmittel für die Konsistenzklassen F3 bis F6 Herstellung von LVB und SVB

REBAflow 305 (FM) soll dem Beton zusammen mit dem Anmachwasser zugegeben oder – besser noch – in den vorgemischten Beton gründlich eingemischt werden. Mit REBAflow 305 (FM) hergestellte Betone müssen einen ausreichenden Feinsand- und Mehlkornanteil enthalten.

## Zugabemenge:

Empfohlene Dosierung: 0,2 - 1,0 M.-% des Bindemittelanteils

Der Verbrauch richtet sich nach gewünschtem Effekt, nach Zementart und Betonsorte. Wir geben hierzu anwendungstechnische Empfehlungen. Rufen Sie uns an!

Vor Anwendung ist eine Eignungsprüfung nach DIN EN 206-1 und DIN 1045-2 erforderlich.

## **Technische Daten:**

Form: flüssig
Farbe: milchig trüb
Dichte: 1,06 ± 0,02 g/ml

## Lagerung:

Vor Frost und Verunreinigungen schützen. Bei normaler Lagerung (verschlossen, 20 °C) Mindesthaltbarkeit 1 Jahr.

# Lieferform/Gebinde:

Container 1000 kg, Fässer 200 kg, Kanister 20 kg Weitere Liefermengen auf Anfrage

#### Sicherheitsvorschriften:

Siehe EG-Sicherheitsdatenblatt

#### Beratung:

Durch unsere anwendungstechnische Abteilung.