

REBAment 32 (FM)

Fließmittel nach EN 934-2:T3.1/3.2
Art.-Nr.: 250004010

Produkt Information:

Eigenschaften:

- Beton ist leichter zu verarbeiten und verdichtungswilliger
- hohe Früh- und Endfestigkeiten

Anwendung:

Zusatzmittel für die Konsistenzklassen F2 bis F4
Betonfertigteile
Transportbeton

In Fertigteilwerken ist REBAment 32 (FM) nach Zugabe aller Komponenten beizumischen. Die anschließende Mischzeit sollte 45 – 60 Sekunden nicht unterschreiten, ist jedoch grundsätzlich von der zugeführten Mischenergie abhängig.

Auf der Baustelle wird REBAment 32 (FM) dem Transportmischer zugegeben, die verflüssigende Wirkung hält nur begrenzte Zeit an. Eine gleichmäßige Verteilung durch eine Mischzeit von einer Minute pro m³, mindestens jedoch fünf Minuten ist sicherzustellen.

Zugabemenge:

Empfohlene Dosierung: 0,8 - 1,5 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: braun
Dichte: 1,17 ± 0,03 g/ml

Lagerung:

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

Lieferform/Gebinde:

Container ca. 1000 kg, Fässer ca. 210 kg, Kanister ca. 20 kg
Genauere Liefermenge auf Anfrage

Sicherheitsvorschriften:

Siehe EG-Sicherheitsdatenblatt

Beratung:

Durch unsere anwendungstechnische Abteilung.