

## **Produktdatenblatt**





#### **Premment BL 100**

#### Charakteristik

Premment BL 100 ist ein Fließmittel auf Basis modifizierter Polycarboxylatether mit stark verflüssigender und homogenisierender Wirkung für moderate Verarbeitungszeiten.

# Konformität / Zulassung

Premment BL 100 entspricht EN 934-1 und -2 Tab. 3.1 und Tab. 3.2 und ist für Beton gemäß ÖNORM B 4710, DIN 1045-2 und EN 206 geeignet.

## **Technische Daten**

Form: flüssig

Farbe: bernsteinfärbig

Dichte [kg/l]: 1,02 - 1,06

pH-Wert: 5 +/- 0

Geruch: charakteristisch

### Lagerung

Premment BL 100 vor starker Sonneneinstrahlung, Frost und Verunreinigung schützen. Im geschlossenen Gebinde 1 Jahr lagerfähig.

# **Anwendungsgebiet**

Premment BL 100 wird universell im Bereich Transportbeton und Fertigteilindustrie eingesetzt.

## Wirkung

Verflüssigung

Konsistenzhaltung

Frühfestigkeit

Einmischbarkeit

Vor Anwendung sind Erstprüfungen gemäß den geltenden Normen und Regelwerken durchzuführen.

Version 1.10 ersetzt Version -.-

