



»»» Fließmittel

Premment H 211

Charakteristik

Premment H 211 ist ein Fließmittel auf Basis modifizierter Polycarboxylatether mit stark verflüssigender und homogenisierender Wirkung mit sehr guter Konsistenzhaltung.

Konformität / Zulassung

Premment H 211 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] 1,08kg/l +/- 0,02
 pH-Wert 4,0 +/- 2,0
 Geruch: charakteristisch

Lagerung

Premment H 211 vor starker Sonneneinstrahlung, Frost und Verunreinigung schützen. Im geschlossenen Gebinde 1 Jahr lagerfähig.

Anwendungsgebiet

Premment H 211 wird hauptsächlich im Bereich Transportbeton bei höheren Frischbetontemperaturen eingesetzt.

Wirkung

Verflüssigung
 Konsistenzhaltung
 Frühfestigkeit
 Einmischbarkeit

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

Version 1.9, ersetzt Version 1.8

