



»»» Fließmittel

Premment LL 521

Charakteristik

Premment LL 521 ist ein Fließmittel auf Basis modifizierter Polycarboxylatether mit stark verflüssigender und homogenisierender Wirkung für moderate Verarbeitungszeiten.

Konformität / Zulassung

Premment LL 521 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] 1,03kg/l +/- 0,02
 pH-Wert 5,0 +/- 2,0
 Geruch: charakteristisch

Lagerung

Premment LL 521 vor starker Sonneneinstrahlung, Frost und Verunreinigung schützen. Im geschlossenen Gebinde 1 Jahr lagerfähig.

Anwendungsgebiet

Premment LL 521 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 1.9, ersetzt Version 1.8

