



»»» Fließmittel

Premment H 300

Charakteristik

Premment H 300 ist ein Fließmittel auf Basis modifizierter Polycarboxylatether mit stark verflüssigender und homogenisierender Wirkung.

Konformität / Zulassung

Premment H 300 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] 1,07kg/l +/- 0,02
 pH-Wert 4,5 +/- 2,0
 Geruch: charakteristisch

Lagerung

Premment H 300 vor starker Sonneneinstrahlung, Frost und Verunreinigung schützen. Im geschlossenen Gebinde 1 Jahr lagerfähig.

Anwendungsgebiet

Premment H 300 wird hauptsächlich für Beton mit hoher Frühfestigkeit und Stabilität im Bereich Fertigteil eingesetzt.

Wirkung

Verflüssigung ■■■■☒
 Konsistenzhaltung ■☒□□□
 Frühfestigkeit ■■■■☒
 Einmischbarkeit ■■□□□

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

Version 1.9
ersetzt Version 1.8

