



Produktdatenblatt



» Fließmittel

Premment BL 111

Charakteristik

Premment BL 111 ist ein Fließmittel auf Basis modifizierter Polycarboxylatether mit stark verflüssigender und homogenisierender Wirkung mit sehr guter Konsistenzhaltung.

Konformität / Zulassung

Premment BL 111 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:	bernsteinfarbig
Dichte [kg/l]:	1,02 - 1,06
pH-Wert:	5 +/- 2
Geruch:	charakteristisch

Lagerung

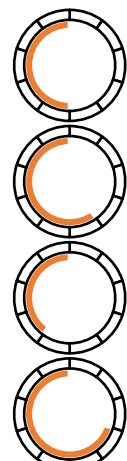
Premment BL 111 vor starker Sonneneinstrahlung, Frost und Verunreinigung schützen. Im geschlossenen Gebinde 1 Jahr lagerfähig.

Anwendungsgebiet

Premment BL 111 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 1.10 ersetzt Version 1.9



WISSEN WIE'S
GELINGT.

BT3 Betontechnik GmbH | Zinkstraße 14 | A-2604 Theresienfeld
Tel. +43 (0) 2622 71826 - 0 | Fax +43 (0) 2622 71826 - 30 | office@bt3.at | www.bt3.at
Bank Raiffeisenregionalbank Wiener Neustadt | BIC RLNWATWWWRN | IBAN AT31 3293 7000 0245 9998
Landesgericht Wiener Neustadt FN 464726x | UID ATU 71975703