



Produktdatenblatt



Fließmittel (BV/FM)

Premment 862

Charakteristik

Premment 862 ist ein Fließmittel (Doppelkennzeichnung BV + FM) auf Basis modifizierter Polycarboxylatether mit stark verflüssigender und homogenisierender Wirkung für lange Verarbeitungszeiten

Konformität / Zulassung

Premment 862 entspricht EN 934-1 und-2 Tab 2 und Tab. 3.1 + 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: 4,5 +/- 2
Geruch: charakteristisch

Lagerung

Premment 862 vor starker Sonneneinstrahlung, Frost und Verunreinigung schützen. Im geschlossenen Gebinde 1 Jahr lagerfähig.

Anwendungsgebiet

Premment 862 wird universell im Bereich Transportbeton eingesetzt.

Wirkung

Verflüssigung



Konsistenzhaltung



Frühfestigkeit



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

Version 1.10 ersetzt Version -.-



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 Raiffeisenregionalkbank Wiener Neustadt | BIC RLNWAT3333 | IBAN AT31 3293 7000 0245 9998
Landesgericht Wiener Neustadt FN 464726x | UID ATU 71975703

