



Fließmittel

Produktdatenblatt



Premment Alpha Prime P 100 S

Charakteristik

Premment Alpha Prime P 100 S ist ein Fließmittel auf Basis modifizierter Polycarboxylatether mit sehr guter verflüssigender und homogenisierender Wirkung. Ist die Verflüssigungskomponenten von Alpha Beton.

Konformität / Zulassung

Premment Alpha Prime P 100 S 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]: 1,05 - 1,09
 pH-Wert: 5,5 +/- 2
 Geruch: charakteristisch

Lagerung

Premment Alpha Prime P 100 S vor starker Sonneneinstrahlung, Frost und Verunreinigung schützen. Im geschlossenen Gebinde 1 Jahr lagerfähig.

Anwendungsgebiet

Premment Alpha Prime P 100 S wird hauptsächlich für Transportbeton 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 Raiffeisenregionalkbank Wiener Neustadt | BIC RLNWAT3333 | IBAN AT31 3293 7000 0245 9998
 Landesgericht Wiener Neustadt FN 464726x | UID ATU 71975703

