



Produktdatenblatt



» Fließmittel

Premment H 350

Charakteristik

Premment H 350 ist ein Fließmittel auf Basis modifizierter Polycarboxylatether mit stark verflüssigender und homogenisierender Wirkung.

Konformität / Zulassung

Premment H 350 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]:	1,05 - 1,09
pH-Wert:	3,5 +/- 2
Geruch:	charakteristisch

Lagerung

Premment H 350 vor starker Sonneneinstrahlung, Frost und Verunreinigung schützen. Im geschlossenen Gebinde 1 Jahr lagerfähig.

Anwendungsgebiet

Premment H 350 wird hauptsächlich für Beton mit hoher Frühfestigkeit und Stabilität im Bereich Fertigteile 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