



# Produktdatenblatt



## » Fließmittel

### Premment B 350

#### Charakteristik

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

#### Konformität / Zulassung

Premment B 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]:	1,03 - 1,07
pH-Wert:	4 +/- 2
Geruch:	charakteristisch

#### Lagerung

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

#### Anwendungsgebiet

Premment B 350 wird hauptsächlich für Beton mit hoher Frühfestigkeit und Stabilität im Bereich Fertigteile eingesetzt.

#### Wirkung

Verflüssigung



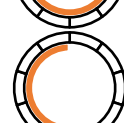
Konsistenzhaltung



Frühfestigkeit



Einmischbarkeit



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

Version 1.10 ersetzt Version -.-



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