



# Produktdatenblatt



## Fließmittel

### Premment 840.4 SP

#### Charakteristik

Premment 840.4 SP ist ein Fließmittel auf Basis modifizierter Polycarboxylatether mit guter verflüssigender, homogenisierender, konsistenzhaltender Wirkung. Es ist leicht entschäumt und daher für den Einsatz im Bereich Nassspritzbeton und Ringspaltmörtel geeignet.

#### Konformität / Zulassung

Premment 840.4 SP 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]: 1,02 - 1,06  
pH-Wert: 5 +/- 2  
Geruch: charakteristisch

#### Lagerung

Premment 840.4 SP vor starker Sonneneinstrahlung, Frost und Verunreinigung schützen. Im geschlossenen Gebinde 1 Jahr lagerfähig.

#### Anwendungsgebiet

Premment 840.4 SP wird hauptsächlich im Bereich Tiefbau für Nassspritzbeton oder Ringspaltmörtel eingesetzt.

#### Wirkung

Verflüssigung



Konsistenzhaltung



Frühfestigkeit



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