



# Produktdatenblatt



## Premment Alpha Evo E 1000

### Charakteristik

Premment Alpha Evo E 1000 ist ein Fließmittel auf Basis modifizierter Polycarboxylatether mit sehr guter konsistenzhaltender und homogenisierender Wirkung. Ist die Haltekomponenten von Alpha Beton.

### Konformität / Zulassung

Premment Alpha Evo E 1000 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: 5,5 +/- 2  
Geruch: charakteristisch

### Lagerung

Premment Alpha Evo E 1000 vor starker Sonneneinstrahlung, Frost und Verunreinigung schützen. Im geschlossenen Gebinde 1 Jahr lagerfähig.

### Anwendungsgebiet

Premment Alpha Evo E 1000 wird hauptsächlich für Transportbeton eingesetzt.

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

### Wirkung

Verflüssigung



Konsistenzhaltung



Frühfestigkeit



Einmischbarkeit



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

