



## »»» Fließmittel

### Premment B 1122 SP

#### Charakteristik

Premment B 1122 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 B 1122 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]	1,06kg/l +/- 0,02
pH-Wert	5,0 +/- 2,0
Geruch:	charakteristisch

#### Lagerung

Premment B 1122 SP vor starker Sonneneinstrahlung, Frost und Verunreinigung schützen. Im geschlossenen Gebinde 1 Jahr lagerfähig.

#### Anwendungsgebiet

Premment B 1122 SP wird hauptsächlich im Bereich Tiefbau für Nassspritzbeton oder Ringspaltmörtel eingesetzt.

#### Wirkung

Verflüssigung	■■■□□
Konsistenzhaltung	■■■□□
Frühfestigkeit	■■□□□
Einmischbarkeit	■■■□□

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

Version 1.9, ersetzt Version -.-

