



»»» Fließmittel

Premment L 100 AA

Charakteristik

Premment L 100 AA 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 L 100 AA 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]	1,04kg/l +/- 0,02
pH-Wert	7,0 +/- 2,0
Geruch:	charakteristisch

Lagerung

Premment L 100 AA vor starker Sonneneinstrahlung, Frost und Verunreinigung schützen. Im geschlossenen Gebinde 1 Jahr lagerfähig.

Anwendungsgebiet

Premment L 100 AA 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 1.8

