



## »»» Fließmittel

### Premfluid Range 1026

#### Charakteristik

Premfluid Range 1026 ist ein Fließmittel auf Basis modifizierter Polycarboxylatether und Betonverflüssiger mit stark verflüssigender und homogenisierender Wirkung mit guter Konsistenzhaltung zum Einsatz bei anspruchsvollen Zementen.

#### Konformität / Zulassung

Premfluid Range 1026 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:	braun
Dichte [kg/l]	1,12kg/l +/- 0,03
pH-Wert	6,0 +/- 2,0
Geruch:	charakteristisch

#### Lagerung

Premfluid Range 1026 vor starker Sonneneinstrahlung, Frost und Verunreinigung schützen. Im geschlossenen Gebinde 1 Jahr lagerfähig.

#### Anwendungsgebiet

Premfluid Range 1026 wird hauptsächlich im Bereich Transportbeton eingesetzt.

#### Wirkung

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

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

Version 1.9, ersetzt Version 1.8

