



## »»» Fließmittel

### Premment H 720-1

#### Charakteristik

Premment H 720-1 ist ein Fließmittel auf Basis modifizierter Polycarboxylatether mit stark verflüssigender und homogenisierender Wirkung.

#### Konformität / Zulassung

Premment H 720-1 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] | 1,07kg/l +/- 0,02 |
| pH-Wert       | 6,0 +/- 2,0       |
| Geruch:       | charakteristisch  |

#### Lagerung

Premment H 720-1 vor starker Sonneneinstrahlung, Frost und Verunreinigung schützen. Im geschlossenen Gebinde 1 Jahr lagerfähig.

#### Anwendungsgebiet

Premment H 720-1 wird hauptsächlich für Beton mit hoher Frühfestigkeit und Stabilität im Bereich Fertigteil eingesetzt.

#### Wirkung

|                   |        |
|-------------------|--------|
| Verflüssigung     | ■■■■■□ |
| Konsistenzhaltung | ■■■□□  |
| Frühfestigkeit    | ■■■■■□ |
| Einmischbarkeit   | ■■□□□  |

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

Version 1.9, ersetzt Version 1.8

