

Produktdatenblatt





Premadd Stabilisator X

Charakteristik

Premadd Stabilisator X ist ein Stabilisator für zement- und gipsgebundenen Baustoffen, auf Basis eines natürlichen Polysaccharids, um das Sedimentieren des frischen Baustoffs zu verhindern.

Konformität / Zulassung

Premadd Stabilisator X entspricht EN 934-1 und EN 934-2 Tab 4 und ist für Beton gemäß ÖNORM B 4710, DIN 1045-2 und EN 206 geeignet.

Technische Daten

Form: flüssig

Farbe: weiß, milchig

Dichte [kg/l] 1,04kg/l +/- 0,02

pH-Wert 7,0 +/- 2,0

Geruch: charakteristisch

Lagerung

Premadd Stabilisator X vor starker Sonneneinstrahlung, Frost und Verunreinigung schützen. Im geschlossenen Gebinde 1 Jahr lagerfähig.

Anwendungsgebiet

Premadd Stabilisator X wird universell für Transportbeton und Fertigteilindustrie eingesetzt.

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

Version 1.9, ersetzt Version 1.8

