

# Belcem T



## Charakteristiken

- Werksgemischter, tyxotropischer, schwindungsfreier Mörtel
- Einsatzbereit für das Versetzen von Ankern mittels Injektion, Armierungsbolzen, Zuganker und Stangen aus Stahl, für das Auffüllen von Hohlräumen, Felssicherung usw.
- Zusammengesetzt aus hochwiderstandsfähigen Zementen gemäss den Normen UNI EN 197/1
- Ohne alkalische Zusätze, ausgewählte Aggregate und Ausdehnungsmittel

## Technische Eigenschaften

Körnung	100% unter 1.25mm
Verarbeitungszeit	60 – 90 Minuten
Ausbreitung gemäss UNI 7044/72	40-80%
Aushärtungszeit nach 24 h nach 7 Tagen nach 28 Tagen	> 15 N/mm <sup>2</sup> > 30 N/mm <sup>2</sup> > 45 N/mm <sup>2</sup>
Freie Ausdehnung in der plastischen Phase UNI 8996	1.5 – 2.5%
Wasserzugabe	22 – 24%

Alle angegebenen Daten können ohne Voranzeige abgeändert werden.