

## Festlegungen für Beton nach Eigenschaften

| Grundlegende Festlegungen  | Zusätzliche Festlegungen  |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>■ Übereinstimmung mit DIN EN 206-1/DIN 1045-2</li><li>■ Expositionsklassen und Feuchtigkeitsklasse (Alkali-Richtlinie)</li><li>■ Druckfestigkeitsklasse (ggf. von 28 Tagen abweichendes Prüfalter)</li><li>■ Konsistenzklasse oder Zielwert der Konsistenz</li><li>■ Nennwert des Größtkorns der Gesteinskörnung</li><li>■ Klasse des Chloridgehalts oder Art der Verwendung des Betons (unbewehrter Beton, Stahlbeton, Spannbeton)</li><li>■ Rohdichteklasse oder Zielwert der Rohdichte (Leichtbeton)</li><li>■ Zielwert der Rohdichte (Schwerbeton)</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>■ besondere Arten oder Klassen von Zement (z. B. LH, HS, etc.)</li><li>■ besondere Arten oder Klassen von Gesteinskörnungen</li><li>■ Luftgehalt</li><li>■ Frischbetontemperatur</li><li>■ Festigkeitsentwicklung</li><li>■ Wärmeentwicklung während der Hydratation</li><li>■ verzögertes Ansteifen</li><li>■ Wassereindringwiderstand</li><li>■ Abriebwiderstand</li><li>■ Spaltzugfestigkeit</li><li>■ andere technische Anforderungen</li></ul> |