

## Dietrich Neumann, Ulrich Weinbrenner, Ulf Hestermann, Ludwig Rongen

## Frick/Knöll Baukonstruktionslehre 1

34., überarbeitete und aktualisierte Auflage 2006

Mit 831 Abbildungen, 96 Tabellen und 24 Beispielen



| Einführung und Grundbegriffe  | Seite 1 bis 14    |     |
|---|-------------------|-----|
| Normen, Maße, Maßtoleranzen   | Seite 15 bis 24   | 2   |
| Baugrund und Erdarbeiten  | Seite 25 bis 40   | 3   |
| Fundamente  | Seite 41 bis 52   | 4   |
| Beton- und Stahlbetonbau  | Seite 53 bis 98   | 5   |
| Wände   | Seite 99 bis 218  | 6   |
| Skelettbau  | Seite 219 bis 250 | 7 ' |
| Außenwandbekleidungen   | Seite 251 bis 278 | 8   |
| Fassaden aus Glas   | Seite 279 bis 306 |     |
| Geschossdecken und Balkone  | Seite 307 bis 356 | 10  |
| Fußbodenkonstruktionen und Bodenbeläge                                    | Seite 357 bis 516 | 11  |
| Beheizbare Bodenkonstruktionen: Fußbodenheizungen                         | Seite 517 bis 532 | 12  |
| Systemböden: Installationssysteme in der Bodenebene                       | Seite 533 bis 554 | 13  |
| Leichte Deckenbekleidungen und Unterdecken                                | Seite 555 bis 612 | 14  |
| Umsetzbare nicht tragende Trennwände und vorgefertigte Schrankwandsysteme | Seite 613 bis 642 | 15  |
| Besondere bauliche Schutzmaßnahmen  | Seite 643 bis 782 | 16  |
| Anhang: Gesetzliche Einheiten   | Seite 783 bis 784 | 17  |
| Sachwortverzeichnis   | Seite 785 bis 798 | S   |