

# DIN EN 1170-4:1998-01 (D)

Vorgefertigte Betonerzeugnisse - Prüfverfahren für Glasfaserbeton - Teil 4:  
Bestimmung der Biegezugfestigkeit; Einfache Biegezugprüfung; Deutsche Fassung  
EN 1170-4:1997

---

| <b>Inhalt</b>  | <b>Seite</b> |
|--|--------------|
| <b>Vorwort</b> .....   | <b>2</b>     |
| <b>1 Anwendungsbereich</b> .....   | <b>2</b>     |
| <b>2 Normative Verweisungen</b> .....  | <b>2</b>     |
| <b>3 Symbole und Abkürzungen</b> .....   | <b>2</b>     |
| 3.1 Symbole.....   | 2            |
| 3.2 Abkürzungen.....   | 2            |
| <b>4 Geräte</b> .....  | <b>3</b>     |
| <b>5 Durchführung</b> .....  | <b>3</b>     |
| 5.1 Prüfkörper .....   | 3            |
| 5.2 Prüfverfahren .....  | 3            |
| <b>6 Berechnung der Biegezugfestigkeit und des Feuchtegehaltes</b> .....   | <b>3</b>     |
| <b>7 Auswertung der Ergebnisse</b> .....   | <b>4</b>     |
| <b>8 Prüfprotokoll</b> .....   | <b>4</b>     |
| <b>Anhang A (informativ) Beurteilung der Gleichmäßigkeit des Herstellprozesses<br/>  (Produktionsschwankungen)</b> ..... | <b>5</b>     |
| <b>Anhang B (informativ) Beispiel für ein Prüfprotokoll</b> .....  | <b>6</b>     |