

# DIN EN 1170-5:1998-01 (D)

Vorgefertigte Betonerzeugnisse - Prüfverfahren für Glasfaserbeton - Teil 5:  
Bestimmung der Biegezugfestigkeit; Vollständige Biegezugprüfung; Deutsche  
Fassung EN 1170-5:1997

---

<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>
<b>3.1 Symbole</b> .....	<b>2</b>
<b>3.2 Abkürzungen</b> .....	<b>2</b>
<b>4 Geräte</b> .....	<b>3</b>
<b>5 Prüfung</b> .....	<b>3</b>
<b>5.1 Prüfkörper</b> .....	<b>3</b>
<b>5.2 Prüfverfahren</b> .....	<b>3</b>
<b>6 Auswertung</b> .....	<b>4</b>
<b>6.1 Durchbiegung und Kraft an der Proportionalitätsgrenze</b> .....	<b>4</b>
<b>6.2 Durchbiegung und Kraft bei Erreichen der Biegezugfestigkeit</b> .....	<b>4</b>
<b>6.3 Dehnung und Spannung</b> .....	<b>4</b>
<b>6.4 Feuchtegehalt</b> .....	<b>5</b>
<b>7 Prüfbericht</b> .....	<b>5</b>