

# DIN EN 1741:1998-06 (D)

**Bestimmung der Schubtragfähigkeit von Fugen zwischen vorgefertigten Bauteilen aus dampfgehärtetem Porenbeton oder haufwerksporigem Leichtbeton bei Belastung rechtwinklig zur Bauteilebene; Deutsche Fassung EN 1741:1998**

---

<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 Prinzip</b> .....	<b>3</b>
<b>4 Geräte</b> .....	<b>3</b>
<b>5 Probekörper</b> .....	<b>3</b>
<b>5.1 Probe</b> .....	<b>3</b>
<b>5.2 Form und Größe der Probekörper</b> .....	<b>3</b>
<b>5.3 Anzahl der Probekörper</b> .....	<b>3</b>
<b>5.4 Herstellung der Probekörper</b> .....	<b>4</b>
<b>5.5 Konditionierung der Probekörper</b> .....	<b>5</b>
<b>6 Durchführung der Prüfung</b> .....	<b>5</b>
<b>6.1 Prüfung der Schubtragfähigkeit</b> .....	<b>5</b>
<b>6.2 Untersuchungen nach der Prüfung der Schubtragfähigkeit</b> .....	<b>5</b>
<b>7 Prüfergebnisse</b> .....	<b>5</b>
<b>8 Prüfbericht</b> .....	<b>6</b>