

DIN EN 1739:2007-07 (D)

Bestimmung der Schubtragfähigkeit von Fugen zwischen vorgefertigten Bauteilen aus dampfgehärtetem Porenbeton oder haufwerksporigem Leichtbeton bei Belastung in Bauteilebene; Deutsche Fassung EN 1739:2007

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Kurzbeschreibung	4
4 Geräte	4
5 Probekörper	5
5.1 Probe	5
5.2 Form und Größe der Probekörper	5
5.3 Anzahl der Probekörper	5
5.4 Herstellung der Probekörper	5
5.5 Konditionierung der Probekörper	6
5.6 Alternative Probekörper	6
6 Durchführung der Prüfung	6
6.1 Prüfung der Schubtragfähigkeit	6
6.2 Untersuchungen nach der Prüfung der Schubtragfähigkeit	7
7 Prüfergebnisse	7
8 Prüfbericht	8
Literaturhinweise	15
Bilder	
Bild 1 — Beispiel A für die Referenz-Prüfanordnung für eine vergossene Fuge	9
Bild 2 — Beispiel B für die Referenz-Prüfanordnung für eine vergossene Fuge	10
Bild 3 — Beispiel A für die Referenz-Prüfanordnung für eine Fuge mit mechanischen Verbindungsmitteln	11
Bild 4 — Beispiel B für die Referenz-Prüfanordnung für eine Fuge mit mechanischen Verbindungsmitteln	12
Bild 5 — Beispiel A für eine alternative Prüfanordnung	13
Bild 6 — Beispiel B für eine alternative Prüfanordnung	14