

DIN EN 13584:2003-11 (D)

Produkte und Systeme für den Schutz und die Instandsetzung von Betontragwerken - Prüfverfahren - Bestimmung des Kriechens von Betonersatzsystemen im Druckversuch; Deutsche Fassung EN 13584:2003

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	3
2 Normative Verweisungen	3
3 Begriffe	4
4 Kurzbeschreibung	5
5 Geräte	5
6 Vorbereitung	6
6.1 Allgemeines	6
6.2 Gießen der Probekörper	6
6.3 Konditionierung	6
6.4 Messung	6
7 Durchführung	6
7.1 Vorbereiten der Prüfung	6
7.2 Vorbelastungszyklus	6
7.3 Kriechbelastungszyklus	7
7.4 Rückstellen des Kriechens	7
7.5 Druckfestigkeitsprüfung	7
7.6 Vergleichsprobekörper zur Kontrolle des Schwindens	7
8 Berechnung	7
9 Prüfbericht	8
Anhang A (normativ) Zusammenfassung der Temperaturen und Feuchten für das Aushärten, Konditionierung und Prüfen von Betonersatzsystemen	11
Literaturhinweise	12