

# DIN EN 13687-2:2002-05 (D)

Produkte und Systeme für den Schutz und die Instandsetzung von Betontragwerken -  
Prüfverfahren; Bestimmung der Temperaturwechselverträglichkeit - Teil 2:  
Gewitterregenbeanspruchung (Temperaturschock); Deutsche Fassung EN 13687-  
2:2002

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>4</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>4</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>4</b>
<b>4 Prinzip</b> .....	<b>4</b>
<b>5 Prüfeinrichtung</b> .....	<b>4</b>
<b>6 Vorbereitung der Prüfkörper</b> .....	<b>5</b>
<b>7 Durchführung</b> .....	<b>5</b>
<b>8 Ermittlung der Ergebnisse</b> .....	<b>6</b>
<b>9 Prüfbericht</b> .....	<b>7</b>
<b>Anhang A (normativ) Zusammenfassung der Temperaturen und Luftfeuchten für die Aushärtung, Konditionierung und Prüfung von Instandsetzungsprodukten und -systemen</b> .....	<b>8</b>