

# DIN EN 1542:1999-07 (D)

Produkte und Systeme für den Schutz und die Instandsetzung von Betontragwerken -  
Prüfverfahren - Messung der Haftfestigkeit im Abreißversuch; Deutsche Fassung EN  
1542:1999

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	2
1 Anwendungsbereich .....	3
2 Normative Verweisungen .....	3
3 Prinzip .....	3
4 Geräte .....	3
5 Vorbereitung für die Prüfung .....	3
5.1 Vorbereitung der Oberfläche für das Aufbringen des Produkts .....	4
5.2 Anzahl der Prüfkörper .....	4
6 Vorbereitung der Prüfkörper .....	4
6.1 Aufbringen des Instandsetzungsprodukts oder -systems .....	4
6.2 Lagerung .....	4
7 Durchführung der Prüfung .....	4
7.1 Kernbohrung .....	4
7.2 Aufbringen des Stempels .....	4
7.3 Aufstellen des Prüfgeräts für den Abreißversuch .....	4
7.4 Aufbringen der Last .....	5
7.5 Bestimmen der Versagensart .....	5
7.6 Gültigkeit des Prüfergebnisses .....	5
7.7 Berechnung .....	5
8 Prüfbericht .....	5
Anhang A (normativ) Zusammenfassung der Temperaturen und Luftfeuchten für die Aushärtung, Konditionierung und Prüfung von Instandsetzungsprodukten und -systemen .....	6
A.1 Aushärtung .....	6
A.2 Konditionierung und Prüfung .....	6