

DIN EN 14617-8:2008-01 (D)

Künstlich herstellter Stein - Prüfverfahren - Teil 8: Bestimmung der Beständigkeit gegen Befestigungen (Ankerdornloch); Deutsche Fassung EN 14617-8:2007

Inhalt

Seite

Vorwort	4
1 Anwendungsbereich	6
2 Normative Verweisungen	6
3 Kurzbeschreibung	6
4 Symbole	6
5 Prüfeinrichtungen	6
6 Vorbereitung der Probekörper	7
6.1 Probenahme	7
6.2 Probekörper	7
6.2.1 Allgemeines	7
6.2.2 Prüfungen	7
6.2.3 Anzahl der Probekörper	7
6.2.4 Oberflächenausführung der Probekörper	7
6.2.5 Maße der Probekörper	8
6.2.6 Anordnung der Bohrlöcher	8
6.2.7 Maße und Grenzabmaße der Löcher	8
6.2.8 Bohren der Löcher	8
6.2.9 Konditionieren	8
6.2.10 Messung von d und d_1	9
6.3 Klemmvorrichtung	9
7 Ankerdorne	13
7.1 Maße und Grenzabmaße	13
7.2 Werkstoff	13
7.3 Einsetzen der Ankerdorne	13
8 Durchführung	13
9 Angabe der Ergebnisse	16
10 Prüfbericht	16
Anhang A (normativ) Statistische Auswertung der Prüfergebnisse	18
A.1 Anwendungsbereich	18
A.2 Symbole und Definitionen	18
A.3 Statistische Auswertung der Prüfergebnisse	18