

DIN EN 13364:2002-03 (D)

Prüfung von Naturstein - Bestimmung der Ausbruchlast am Ankerdornloch; Deutsche Fassung EN 13364:2001

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Kurzbeschreibung	4
4 Symbole	4
5 Prüfeinrichtungen	4
6 Vorbereitung der Probekörper	5
6.1 Probenahme und Lage der Schichtung	5
6.2 Probekörper	5
6.2.1 Allgemeines	5
6.2.2 Anzahl der Probekörper	5
6.2.3 Oberflächenausführung der Probekörper	7
6.2.4 Maße der Probekörper	8
6.2.5 Anordnung der Bohrlöcher	8
6.2.6 Maße der Löcher und Grenzabmaße	8
6.2.7 Bohren der Löcher	8
6.2.8 Anisotropieebenen	9
6.2.9 Konditionierung	9
6.2.10 Messung von d und d1	9
7 Ankerdorne	9
7.1 Maße und Grenzabmaße	9
7.2 Werkstoff	9
7.3 Einsetzen der Ankerdorne	9
8 Durchführung	10
9 Angabe der Ergebnisse	10
10 Prüfbericht	10
Anhang A (normativ) Statistische Auswertung der Prüfergebnisse	12
A.1 Anwendungsbereich	12
A.2 Symbole und Definitionen	12
A.3 Statistische Auswertung der Prüfergebnisse	12
Literaturhinweise	14