

# 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