

DIN EN 14580:2005-07 (D)

Prüfverfahren für Naturstein - Bestimmung des statischen Elastizitätsmoduls; Deutsche Fassung EN 14580:2005

Inhalt	Seite
Vorwort.....	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen.....	4
3 Kurzbeschreibung	4
4 Symbole und Definitionen	4
5 Prüfeinrichtungen.....	4
6 Vorbereitung der Probekörper	5
6.1 Probenahme	5
6.2 Allgemeines.....	5
6.3 Probekörper.....	5
6.3.1 Maße der Probekörper.....	5
6.3.2 Maße der Messstreifen	5
6.3.3 Oberflächenausführung	5
6.3.3.1 Allgemeines	5
6.3.3.2 Aufbringen einer Deckschicht aus Mörtel	6
6.3.4 Anisotropieebenen	6
6.3.5 Konditionieren der Probekörper vor der Prüfung	6
6.3.5.1 Identitätsprüfung.....	6
6.3.5.2 Technologische Prüfung	6
6.3.6 Anbringen der Messstreifen an den Probekörpern.....	6
7 Durchführung	6
7.1 Allgemeines.....	6
7.2 Messung der Probekörper	7
7.3 Anordnen der Probekörper in der Prüfmaschine	7
7.4 Aufbringen der Last.....	7
8 Angabe der Ergebnisse.....	8
9 Prüfbericht.....	8
Anhang A (normativ) Statistische Auswertung der Prüfergebnisse	10
A.1 Anwendungsbereich	10
A.2 Symbole und Definitionen	10
A.3 Statistische Auswertung der Prüfergebnisse.....	10
Literaturhinweise.....	13