

DIN EN 1533:2000-04 (D)

Parkett und andere Holzfußböden - Bestimmung der Biegeeigenschaften - Prüfmethode; Deutsche Fassung EN 1533:2000

Inhalt	Seite
Vorwort	2
1 Anwendungsbereich	3
2 Normative Verweisungen	3
3 Definitionen	3
4 Prinzip	4
4.1 Allgemeines	4
4.2 Statische lineare Kraft	4
4.3 Statische Einzelkraft	4
5 Prüfgeräte	4
5.1 Meßgeräte für Maße und Durchbiegung	4
5.2 Vorrichtung zur Kraftaufbringung	4
5.3 Unterlage	5
6 Prüfanordnung	6
6.1 Vorbereitung einer Prüfanordnung (siehe Bild 3)	6
6.2 Probenahme	7
6.3 Klimatisierung	8
7 Durchführung	8
7.1 Allgemeines	8
7.2 Statische lineare Kraft	8
7.3 Statische Einzelkraft	9
8 Darstellung der Ergebnisse für eine Prüfan- ordnung	11
8.1 Dicke	11
8.2 Statische lineare Kraft	11
8.3 Statische Einzelkraft	12
9 Darstellung der Ergebnisse einer Probe 12 9.1 Übliche statistische Methoden	12
9.2 Statische lineare Kraft	14
9.3 Statische Einzelkraft	14
10 Prüfbericht	15