

# 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