

# DIN EN 13696:2009-02 (D)

Holzfußböden - Prüfverfahren zur Bestimmung der Verformbarkeit und der Beständigkeit gegen Verschleiß und gegen Stoßbeanspruchung; Deutsche Fassung EN 13696:2008

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Begriffe .....	4
4 Übliche Verfahren .....	4
4.1 Konditionierung .....	4
4.2 Messung der Lackdicke .....	5
5 Abrieb .....	5
5.1 Kurzbeschreibung .....	5
5.2 Prüfkörper .....	6
5.3 Schleifverfahren .....	6
5.4 Prüfbericht .....	13
6 Verformbarkeit des Lackes .....	14
6.1 Kurzbeschreibung .....	14
6.2 Prüfeinrichtung .....	14
6.3 Prüfkörper .....	16
6.4 Durchführung .....	16
6.5 Darstellung der Ergebnisse für einen Prüfkörper .....	17
6.6 Darstellung des Ergebnisses für ein Los .....	17
6.7 Prüfbericht .....	17
7 Beständigkeit gegen Stoßbeanspruchung .....	18
7.1 Kurzbeschreibung .....	18
7.2 Prüfeinrichtung .....	18
7.3 Prüfkörper .....	21
7.4 Konditionierung .....	21
7.5 Durchführung .....	21
7.6 Darstellung der Ergebnisse .....	22
7.7 Prüfbericht .....	23
Literaturhinweise .....	24