

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