

DIN CEN/TS 13810-2:2003-07 (D)

Holzwerkstoffe - Schwimmend verlegte Fußböden - Teil 2: Prüfverfahren; Deutsche Fassung CEN/TS 13810-2:2003

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Symbole und Indizes	5
4.1 Symbole	5
4.2 Indizes	5
5 Prinzip	5
6 Probenahme	5
7 Prüfanordnung und Geräte	5
7.1 Prüfanordnung für Punkt- und Wechselbelastung	5
7.2 Prüfanordnung für Stoßbelastung	7
7.3 Geräte	7
7.3.1 Punktbelastung	7
7.3.2 Wechselbelastung	7
7.3.3 Stoßbelastung	8
8 Durchbiegungsmessung	8
8.1 Punktbelastung	8
8.2 Wechselbelastung	8
8.3 Stoßbelastung	8
9 Vorbereitung des Prüffußbodens und Materialdokumentation	8
9.1 Prüffußboden	8
9.2 Materialdokumentation	8
10 Arbeitsablauf	9
10.1 Zusammenfassung der Belastungs- und Messvorgänge für Punkt- und Wechselbelastungen	9
10.1.1 Verlegung	9
10.1.2 Vorbelastung	9
10.1.3 Referenzdurchbiegung	9
10.1.4 Leistungsprüfung	10
10.1.5 Anforderung	10
10.2 Stellung des Drehgestells für die Durchbiegungsmessungen	10
10.3 Messvorgang und Messwertaufzeichnung	10
10.4 Stoßbelastung	10
11 Angabe der Ergebnisse	11
11.1 Lastkategorie	11
11.2 Punktbelastung	11
11.3 Wechselbelastung	11
11.4 Stoßbelastung	11
12 Prüfbericht	11
Anhang A (normativ) Prüfvorrichtung für 800 mm, 900 mm und 1 200 mm	13