

# 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