

# DIN EN 15736:2009-12 (D)

Holzbauwerke - Prüfverfahren - Auszieh Widerstand von Nagelplatten unter Transport- und Montagezuständen in vorgefertigten Fachwerkträgern; Deutsche Fassung EN 15736:2009

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Begriffe .....	4
4 Symbole .....	4
5 Werkstoffanforderungen .....	5
5.1 Holz .....	5
5.2 Verbindungsmittel .....	5
6 Prüfverfahren .....	5
6.1 Allgemeines .....	5
6.2 Konditionierung .....	5
6.3 Herstellung von Prüfkörpern .....	5
6.4 Probenahme .....	5
7 Prüfverfahren .....	5
7.1 Allgemeines .....	5
7.2 Verfahren 1 — Vier-Punkt-Biegung .....	5
7.2.1 Prüfkörper .....	5
7.2.2 Durchführung .....	6
7.3 Verfahren 2 — Scherprüfung .....	7
7.3.1 Prüfkörper .....	7
7.3.2 Durchführung .....	7
8 Prüfbericht .....	8
8.1 Prüfkörper .....	8
8.2 Prüfverfahren .....	9
8.3 Prüfergebnisse .....	9