

DIN EN 383:2007-03 (D)

Holzbauwerke - Prüfverfahren - Bestimmung der Lochleibungsfestigkeit und Bettungswerte für stiftförmige Verbindungsmittel; Deutsche Fassung EN 383:2007

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	3
2 Normative Verweisungen	3
3 Begriffe	3
4 Symbole und Abkürzungen	4
5 Anforderungen	4
6 Prüfverfahren	4
6.1 Prinzip	4
6.2 Probekörper	5
6.3 Prüfgerät	6
6.4 Vorbereitung der Probekörper	7
6.5 Durchführung der Prüfung	7
6.5.1 Kalibrierung des Prüfgerätes	7
6.5.2 Einbau des Verbindungsmittels	7
6.5.3 Einbau des Probekörpers in das Prüfgerät	7
6.5.4 Anordnung des Wegaufnehmers	7
6.5.5 Schätzung der Höchstlast	7
6.5.6 Lastaufbringung	8
6.5.7 Aufzeichnung der Verformungen	8
6.5.8 Bestimmung der Rohdichte und des Feuchtegehaltes	8
6.6 Ergebnisse	8
6.6.1 Berechnungen	8
6.6.2 Angleichungen	12
6.7 Prüfbericht	13