

DIN EN 302-4:2004-10 (D)

Klebstoffe für tragende Holzbauteile - Prüfverfahren - Teil 4: Bestimmung des Einflusses von Holzschwindung auf die Scherfestigkeit; Deutsche Fassung EN 302-4:2004

Inhalt	Seite
Vorwort.....	3
1 Anwendungsbereich.....	4
2 Normative Verweisungen.....	4
3 Kurzbeschreibung.....	4
4 Sicherheit.....	4
5 Prüfeinrichtungen.....	5
5.1 Prüfmaschine.....	5
5.2 Klimakammern.....	5
6 Verfahrensweise.....	5
6.1 Holzauswahl.....	5
6.1.1 Allgemeines.....	5
6.1.2 Herstellung der Außenteile (Laschen).....	5
6.1.3 Herstellung der Innenteile (Mittelhölzer).....	5
6.1.4 Klimatisierung.....	6
6.2 Herstellung der Prüflinge.....	6
6.3 Anzahl der Prüflinge.....	10
6.4 Trocknungslagerung.....	10
6.5 Herstellung der Prüfkörper.....	11
6.6 Klimalagerung.....	11
6.7 Durchführung der Prüfung.....	12
7 Angabe der Ergebnisse.....	12
8 Prüfbericht.....	12
8.1 Klebstoff.....	12
8.2 Herstellung der Prüflinge und Durchführung der Prüfung.....	12
8.3 Prüfergebnisse.....	13
Literaturhinweise.....	14