

DIN EN 12369-2:2011-09 (D)

Holzwerkstoffe - Charakteristische Werte für die Berechnung und Bemessung von Holzbauwerken - Teil 2: Sperrholz; Deutsche Fassung EN 12369-2:2011

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	5
4 Symbole	6
4.1 Hauptsymbole	6
4.2 Indizes	6
5 Allgemeines	7
6 Charakteristische Werte für Sperrholz	8
6.1 Einleitung	8
6.2 Biegung, Zug und Druck	8
6.2.1 Allgemeines	8
6.2.2 Festigkeit	8
6.2.3 Elastizitätsmodul	10
6.3 Schubeigenschaften	11
6.4 Charakteristische Rohdichte	11
Anhang A (informativ) Darstellung der charakteristischen Werte	12
Anhang B (informativ) Angaben zu Umrechnungsfaktoren	14
B.1 Zug – Druck	14
B.1.1 Allgemeines	14
B.1.2 Festigkeit	14
B.1.3 Elastizitätsmodul	14
B.2 Schubeigenschaften	15
Literaturhinweise	17