

DIN 1052-10:2012-05 (D)

Herstellung und Ausführung von Holzbauwerken - Teil 10: Ergänzende Bestimmungen

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	5
4 Anforderungen an Verbindungsmittel.....	5
4.1 Verbindungsmittel für Gipsplatten-Holz-Verbindungen.....	5
4.2 Betonrippenstäbe für den Holzbau.....	5
4.3 Gewindestangen für den Holzbau	5
4.4 Stahlstäbe mit Holzschraubengewinde.....	6
4.5 Beharzte Klammern.....	6
4.6 Profilierte Nägel	6
5 Nachweis der Eignung zum Kleben von tragenden Holzbauteilen	6
6 Anforderungen an geklebte Produkte, Verbindungen und Verstärkungen.....	9
6.1 Allgemeines	9
6.2 Schraubenpressklebung	9
6.3 Aufgeklebte Verstärkungen.....	10
6.4 Verbindungen und Verstärkungen mit eingeklebten Stahlstäben	10
6.5 Schäftungen	10
6.6 Geklebte Verbundbauteile aus Brettschichtholz und Brettspertholz	11
6.6.1 Allgemeines	11
6.6.2 Anforderungen an die Herstellung	12
6.6.3 Werkseigene Produktionskontrolle	13
6.6.4 Fremdüberwachung	14
6.7 Geklebte Tafелеlemente	14
6.8 Geklebte Biegestäbe mit schmalen Stegen und mehrteilige gespreizte Stäbe mit geklebten Zwischen- oder Bindehölzern	15
Anhang A (normativ) Eignungsprüfung und Prüfung von beharzten Klammern	16
A.1 Allgemeines	16
A.2 Unterlagen.....	17
A.3 Eignungsprüfung.....	18
A.3.1 Allgemeines	18
A.3.2 Werkstoff und Korrosionsschutz.....	18
A.3.3 Ausziehparameter bei Beanspruchung in Schaftrichtung.....	18
A.3.4 Fließmoment	19
A.4 Bewertung der Prüfergebnisse	19
A.4.1 Allgemeines	19
A.4.2 Ausziehparameter bei Beanspruchung in Schaftrichtung.....	19
A.4.3 Fließmoment	19