

DIN EN 301:2018-01 (D)

Klebstoffe, Phenoplaste und Aminoplaste, für tragende Holzbauteile - Klassifizierung und Leistungsanforderungen; Deutsche Fassung EN 301:2017

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	6
4 Klassifizierung.....	7
5 Anforderungen	10
5.1 Allgemeines	10
5.2 Zugscherprüfung	11
5.3 Delaminierungsprüfung.....	12
5.4 Prüfung auf Faserschädigung	13
5.5 Prüfung nach Schwindbeanspruchung.....	13
5.6 Statische Belastungsprüfung	13
5.7 Typprüfung von Klebstoff für getrennten Auftrag von Harz und Härter bei Keilzinkenverbindungen	14
6 Gebrauchseigenschaften des Klebstoffs.....	14
6.1 Allgemeines	14
6.2 Physikalische Eigenschaften des für den Einsatz vorbereiteten Klebstoffs.....	14
6.3 Gebrauch des Klebstoffs.....	14
7 Kennzeichnung und Beschilderung.....	15
Anhang A (normativ) Delaminierungsprüfung von Keilzinkenverbindungen, hergestellt mit getrenntem Auftrag von Klebstoff und Härter.....	16
A.1 Herstellung der Prüfkörper	16
A.2 Prüfung	17
A.3 Angabe der Ergebnisse	17
Literaturhinweise	18