

# DIN EN 301:2018-01 (D)

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

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
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