

DIN EN 302-3:2017-11 (D)

Klebstoffe für tragende Holzbauteile - Prüfverfahren - Teil 3: Bestimmung des Einflusses von Säureschädigung der Holzfasern durch Temperatur- und Feuchtezyklen auf die Querkzugfestigkeit; Deutsche Fassung EN 302-3:2017

| Inhalt | Seite |
|--|--------------|
| Europäisches Vorwort..... | 3 |
| Einleitung | 4 |
| 1 Anwendungsbereich..... | 6 |
| 2 Normative Verweisungen | 6 |
| 3 Kurzbeschreibung..... | 6 |
| 4 Prüfeinrichtung..... | 6 |
| 5 Verfahren | 7 |
| 5.1 Holzauswahl..... | 7 |
| 5.2 Herstellung der verklebten Teile..... | 7 |
| 5.3 Herstellung der Prüfkörper | 9 |
| 5.4 Anzahl der Prüfkörper..... | 9 |
| 5.5 Klimatische Bedingungen und Bedingungen für die Wechselbeanspruchung | 9 |
| 5.6 Durchführung der Prüfung..... | 10 |
| 6 Angabe der Ergebnisse | 10 |
| 7 Prüfbericht | 11 |
| 7.1 Klebstoff | 11 |
| 7.2 Herstellung der Prüfkörper und Durchführung der Prüfung..... | 11 |
| 7.3 Prüfergebnisse | 11 |
| Literaturhinweise | 12 |