

# DIN EN 17618:2022-01 (D)

Klebstoffe - Holz-auf-Holz-Klebinverbindungen für nicht tragende Anwendungen -  
Bestimmung der Scherfestigkeit durch Druckbelastung; Deutsche Fassung EN  
17618:2021

---

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort .....	3
Einleitung .....	4
1 Anwendungsbereich .....	5
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Begriffe .....	5
4 Kurzbeschreibung .....	6
5 Sicherheit .....	6
6 Prüfeinrichtungen .....	6
6.1 Längenmessgerät .....	6
6.2 Prüfmaschine .....	6
7 Durchführung .....	6
7.1 Vorbereiten der verklebten Fügeteile .....	6
7.1.1 Allgemeines .....	6
7.1.2 Prüfkörper .....	7
7.1.3 Vorbereitung der Prüfblöcke .....	7
7.2 Klimatisierung von Prüfblöcken .....	9
7.3 Vorbereitung der Prüfkörper .....	9
7.4 Durchführung .....	9
8 Angabe der Ergebnisse .....	11
8.1 Scherfestigkeit .....	11
8.2 Holzbruchanteil .....	12
9 Prüfbericht .....	12
Anhang A (normativ) Vor der Prüfung erforderliche Informationen .....	13
Anhang B (normativ) Holzarten, -oberflächen, -qualität und -feuchtegehalt .....	14
B.1 Holzarten .....	14
B.2 Holzqualität und -oberfläche .....	15
B.3 Holzfeuchte .....	15
Literaturhinweise .....	18