

DIN EN 17618:2022-01 (D)

Klebstoffe - Holz-auf-Holz-Klebsverbindungen 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