

DIN CEN/TS 14966:2005-08 (D)

Holzwerkstoffe - Orientierende Prüfverfahren an kleinen Prüfkörpern für einige mechanische Eigenschaften; Deutsche Fassung CEN/TS 14966:2005

| Inhalt | Seite |
|--|-------|
| Vorwort | 3 |
| 1 Anwendungsbereich | 4 |
| 2 Normative Verweisungen | 4 |
| 3 Begriffe | 4 |
| 4 Orientierende Schubfestigkeit in Plattenebene | 4 |
| 4.1 Kurzbeschreibung | 4 |
| 4.2 Prüfeinrichtungen..... | 5 |
| 4.3 Prüfkörper | 5 |
| 4.4 Durchführung der Prüfung | 6 |
| 4.5 Angabe der Ergebnisse | 6 |
| 5 Orientierende Schubfestigkeit senkrecht zur Plattenebene | 6 |
| 5.1 Kurzbeschreibung | 6 |
| 5.2 Prüfeinrichtungen..... | 7 |
| 5.3 Prüfkörper | 7 |
| 5.4 Durchführung der Prüfung | 8 |
| 5.5 Angabe der Ergebnisse | 9 |
| 6 Orientierender Zug-Elastizitätsmodul und orientierende Zugfestigkeit | 9 |
| 6.1 Kurzbeschreibung | 9 |
| 6.2 Prüfeinrichtungen..... | 9 |
| 6.3 Prüfkörper | 9 |
| 6.4 Durchführung der Prüfung | 10 |
| 6.5 Angabe der Ergebnisse | 11 |
| 7 Orientierende Druckfestigkeit | 11 |
| 7.1 Kurzbeschreibung | 11 |
| 7.2 Prüfeinrichtungen..... | 11 |
| 7.3 Prüfkörper | 12 |
| 7.4 Durchführung der Prüfung | 12 |
| 7.5 Angabe der Ergebnisse | 12 |
| 8 Prüfbericht | 13 |
| Literaturhinweise..... | 14 |