

E DIN EN 15146:2025-05 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2025-04-18

Innen- und Außenbekleidungen aus massivem Nadelholz - Profilholz ohne Nut und Feder; Deutsche und Englische Fassung prEN 15146:2025

Solid softwood panelling and cladding - Machined profiles without tongue and groove; German and English version prEN 15146:2025

Inhalt

Seite

| | |
|--|----|
| Europäisches Vorwort..... | 5 |
| 1 Anwendungsbereich..... | 5 |
| 2 Normative Verweisungen | 5 |
| 3 Begriffe | 6 |
| 4 Symbole und Abkürzungen | 7 |
| 5 Anforderungen | 7 |
| 5.1 Allgemeines | 7 |
| 5.2 Klassifizierung..... | 7 |
| 5.2.1 Allgemeines..... | 7 |
| 5.2.2 Sortierklassen | 7 |
| 5.2.3 Freie Güteklasse | 11 |
| 5.3 Feuchtegehalt | 11 |
| 5.4 Geometrische Eigenschaften | 12 |
| 5.4.1 Allgemeines..... | 12 |
| 5.4.2 Profile..... | 12 |
| 5.4.3 Maße und Grenzabweichungen | 12 |
| 5.4.4 Maschinelle Bearbeitung der Oberfläche | 14 |
| 6 Probenahme..... | 15 |
| 7 Technische Spezifikationen und Kennzeichnung | 15 |
| Anhang A (normativ) Anforderungen an die Klassifizierung bei einer freien Güteklasse | 16 |
| Literaturhinweise | 17 |

Bilder

| | |
|--|----|
| Bild 1 — Beispiel für drei übliche Querschnitte von Profilhölzern ohne Nut und Feder | 13 |
|--|----|

Tabellen

| | |
|--|----|
| Tabelle 1 — Sortierklassen für Nadelhölzer (ausgenommen Seekiefer)..... | 7 |
| Tabelle 2 — Sortierklassen für Seekiefer (<i>Pinus pinaster</i>) | 10 |
| Tabelle 3 — Dicke | 13 |
| Tabelle 4 — Breite | 14 |
| Tabelle A.1 — Freie Güteklasse für Nadelhölzer | 16 |