

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