

# E DIN EN 14519:2025-05 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2025-04-18

Innen- und Außenbekleidungen aus massivem Nadelholz - Profilholz mit Nut und Feder; Deutsche und Englische Fassung prEN 14519:2025

Solid softwood panelling and cladding - Machined profiles with tongue and groove; German and English version prEN 14519:2025

---

## 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.....	14
7 Technische Spezifikationen und Kennzeichnung .....	14
Anhang A (normativ) Anforderungen an die Klassifizierung bei einer freien Güteklasse .....	16
Literaturhinweise .....	17

## Bilder

Bild 1 — Üblicher Querschnitt eines Profilholzes .....	13
--	----

## Tabellen

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