

B2-Sortierung für Nord. Fichte und Nord. Kiefer
 ergibt eine B-Qualität, die weitgehend der Norm DIN EN 14519 / 15146 entspricht (die A-Qualität wird abgeschöpft, die C-Qualität wird aussortiert)

Äste	<u>Zulässig:</u> schwarze Punktäste bis 5 mm, gesunde, festverwachsene Äste unbegrenzt; teilweise verwachsene Äste, Flügeläste, rindenumrandete Äste unbegrenzt, wenn nicht ausfallgefährdet; Kantenbeschädigungen, wenn Deckung vorhanden, wenn nicht gelten die Kriterien für Durchfalläste; Durchfalläste, Astlöcher und Fauläste bis 15 mm Durchmesser 2 pro Brett, bis 20 mm Durchmesser 1 pro Brett;	<u>Nicht zulässig:</u> Durchfalläste, Astlöcher und Fauläste größer 20 mm Durchmesser
Ausgeschlagene Stellen auf der Sichtseite	<u>Zulässig:</u> bei Ästen bis 40% der Astfläche auf der Fläche bis zu einem Durchmesser von 30% der Brettbreite	
Druckholz	Zulässig	
Verformung	<u>Zulässig:</u> soweit Nut und Feder über die gesamte Länge eine einwandfreie Verbindung aufweisen	
Harzgallen	<u>Zulässig:</u> bis 50 mm ² unbegrenzt; bis 120 mm ² unbegrenzt; bis 500 mm ² 3 pro Brett	<u>Nicht zulässig:</u> > 500 mm ²
Risse	<u>Zulässig:</u> Haarrisse unbegrenzt, nicht durchgehende Risse bis dreifache Brettbreite (Einzelriss bis 100 mm + Brettbreite) vereinzelt, durchgehende Risse bis max. 2-fache Brettbreite, Endrisse: 2-fache Profilholzbreite (Endprofiliert: einfache Profilholzbreite)	<u>Nicht zulässig:</u> Ringschäle, Risse von der Breitseite zur Schmalseite
Markröhre	Zulässig	
Farbe	<u>Zulässig:</u> leichte Verfärbung	
Pilzbefall		Nicht zulässig
Insektenfraßstellen		Nicht zulässig

B2-Sortierung für Nord. Fichte und Nord. Kiefer
ergibt eine B-Qualität, die weitgehend der Norm DIN EN 14519 / 15146 entspricht (die A-Qualität wird abgeschöpft, die C-Qualität wird aussortiert)

Baumkante	<u>Zulässig:</u> auf der Rückseite, wenn Nut und Feder nicht betroffen auf max. ¼ der Brettlänge bei Profilen mit zwei Sichtseiten: bis zur Hälfte der Brettstärke vereinzelt	<u>Nicht zulässig:</u> auf der Sichtseite
Rindeneinwuchs	Zulässig	
Stapelmarkierungen		Nicht zulässig