

US4-Sortierung für Sib. Lärche und Douglasie
 ergibt eine gute AB-Qualität (die schlechte B-Qualität und die C-Qualität werden aussortiert)

Äste	<u>Zulässig:</u> schwarze Punktäste bis 5 mm; gesunde, festverwachsene Äste unbegrenzt; teilweise verwachsene Äste, Flügeläste, rindenumrandete Äste, wenn nicht ausfallgefährdet; Kantenbeschädigungen bis zu einem Durchmesser von 15% der Brettbreite, sofern Deckung vorhanden, wenn nicht gelten die Kriterien für Durchfalläste	<u>Nicht zulässig:</u> Durchfalläste, Astlöcher, Fauläste
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 3 pro 1,5 m; bis 500 mm ² 1 pro Brett	<u>Nicht zulässig:</u> > 500 mm ²
Risse	<u>Zulässig:</u> Haarrisse unbegrenzt; nicht durchgehende Risse bis 1/3 der Brettlänge (Einzelriss bis 100 mm + Brettbreite) vereinzelt; durchgehende Risse 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

US4-Sortierung für Sib. Lärche und Douglasie ergibt eine gute AB-Qualität (die schlechte B-Qualität und die C-Qualität werden aussortiert)

Baumkante	<u>Zulässig:</u> auf der Rückseite, wenn Nut und Feder nicht betroffen; bei Profilen mit zwei Sichtseiten: bis zur Hälfte der Brettstärke max. so lang wie die Brettbreite	<u>Nicht zulässig:</u> auf der Sichtseite
Rindeneinwuchs	<u>Zulässig:</u> Wenn geschlossen	
Stapelmarkierungen		Nicht zulässig