

## Oberflächenqualitäten

Alle Oberflächen weisen prozessbedingt eine Stabstruktur von ca. 26 mm mit Stablängen bis 2.5 m auf. Für **Weisstannen-, Föhren- und Arvenplatten** sind die verfügbaren Mengen und die Lieferzeiten vorgängig abzuklären und zu reservieren. Wir empfehlen in jedem Fall eine Objektbemusterung und/oder eine Objektbesichtigung. Alle Sichtqualitäten sind industriell vorgeschliffen K60.

**Abkürzungen:** Fi = Fichte  
 Ta = Tanne  
 LÄ = Lärche  
 Dg = Douglasie

**Klassifizierung:** 1 = Auslese 2 = Standard

Fichte/Tanne		
Hinweis: Bei Plattenmittellagen und Qualität D alle Nadelhölzer zugelassen		
Bezeichnung	Qualität	Beschreibung
<b>Stabsicht Fi/Ta</b> astfrei	<b>A1</b>	Rift-/Halbrift-Struktur, astfrei, leichte Braun-, keine Blauverfärbungen. Ast- und Harzgallenflicke sind zu tolerieren. Harzgallen bis 2x30mm zugelassen. Homogeneres Oberflächenbild als Sichtqualität A2.
<b>Stabsicht Fi/Ta</b> astfrei	<b>A2</b>	Rift-/Halbrift-Struktur, astfrei, Braun- und Blauverfärbungen zugelassen. Ast- und Harzgallenflicke und einzelne, kleine verwachsene Äste, sind zu tolerieren. Harzgallen bis 2x30mm zugelassen.
<b>Stabsicht Fi/Ta</b> astig	<b>B1</b>	Regelmässige astige Struktur. Praktisch keine / leichte Verfärbungen / Farbdifferenzen, verwachsene Äste und einzelne Astflicke sind zu tolerieren. Harzgallen bis 2x30mm und einzelne Markröhren sind zugelassen.
<b>Stabsicht Fi/Ta</b> astig	<b>B2</b>	Rift-/Halbrift-Struktur, astig. Leichte Verfärbungen / Farbdifferenzen, verwachsene grobe Äste, Ast- und Harzgallenflicke sind zu tolerieren. Harzgallen bis 2x30mm und Markröhren sind zugelassen.
<b>Stabsicht Fi/Ta</b> astig	<b>C</b>	Grobastige Rift-Halbrift-Struktur. Äste und Verfärbungen sind zugelassen. Risse und Spalten sind ausgespachtelt, Astflicke und Harzgallenflicke zugelassen. Geschlossene Oberfläche.
<b>Industrie Fi/Ta</b>	<b>D</b>	Rift-Halbrift-Struktur. Verfärbungen und Äste sind zugelassen. Risse, Spalten oder Astlöcher sind zu tolerieren. Keine optischen Anforderungen. Keine geschlossene Oberfläche, Konstruktionsqualität.

Lärche/Douglasie		
Hinweis: LÄ/Dg, nur Deckschichten, durchgehend in LÄ/Dg auf Anfrage		
Bezeichnung	Qualität	Beschreibung
<b>Stabsicht LÄ/Dg</b> astfrei	<b>A2</b>	Rift-/Halbrift-Struktur, astfrei, Braun- und Blauverfärbungen zugelassen. Ast- und Harzgallenflicke und einzelne, kleine verwachsene Äste, sind zu tolerieren. Harzgallen bis 2x30mm zugelassen
<b>Stabsicht LÄ/Dg</b> astig	<b>B2</b>	Rift-/Halbrift-Struktur. Unregelmässige astige Struktur, Braun- und Blauverfärbungen zugelassen. Verwachsene grobe Äste, Ast- und Harzgallenflicke sind zu tolerieren. Harzgallen bis 2x30mm und Markröhren zugelassen.
<b>Industrie LÄ/Dg</b> Plattenrückseite	<b>D</b>	Rift-Halbrift-Struktur. Verfärbungen und Äste sind zugelassen. Risse, Spalten oder Astlöcher sind zu tolerieren. Keine optischen Anforderungen. Keine geschlossene Oberfläche, Konstruktionsqualität.