

Eiche; keilgezinkte Lamellen

Allgemeine Anforderung	Einwandfreie D3-Verleimung Formaldehydfrei; Keine offenen Leimfugen
A – Qualität	<ul style="list-style-type: none"> - Minimale Friesenlänge >150 mm - Abgesetzter Zinkenfräser - Rechtwinkelige Fuge = Randzinkung - Sauberer Stoß - Kein Splint zulässig - Leichte Stapelflecken zulässig - Kittstellen zulässig, aber verschliffen - Festverwachsene Äste farblich passend - Lamellenbreite zwischen 35 – 65 mm; Standard 45 mm oder 20 – 22 mm +/- 3 mm; einheitlich in der Platte - einzelne Lamellen müssen seitlich versetzt sein
B – Qualität	<ul style="list-style-type: none"> - Minimale Friesenlänge > 150 mm - bei 20 % der Lieferung Flächenzinkung (Zinken auf Flächen sichtbar) erlaubt - 30 % der Frieße darf vereinzelt Splint aufweisen - Stapelflecken zulässig - Kittstellen zulässig - Friesbreite zwischen 20 – 80 mm - Abgesetzter Zinkenfräser - Rechtwinkelige Fuge = Randzinkung - Stoß eventuell verkittet - Festverwachsene Äste - Schwarze Poren zulässig
C - Qualität	<ul style="list-style-type: none"> - Minimale Frieslänge > 120 mm - Flächenzinkung erlaubt - Äste, schwarze Poren, Splint und Kittstellen zulässig - Friesbreite ab 20 mm erlaubt; jedoch einheitlich in der Platte
Holzfeuchte	9 % +/- 2 %
Stärkentoleranz	Nennmaß +/- 0,3 mm
Schliffqualität	K 80