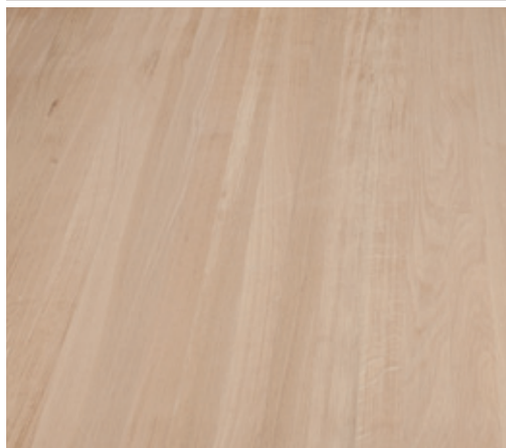


WIBELBA  HOLZ

Massivholzplatten Euro Eiche

Massivholzplatten Euro Eiche



Euro Eiche select (A/B) mit durchgehenden Lamellen

A-Seite Homogenes Plattenbild durch
Farbkamerasortierung
vereinzelt auftretende Punktäste und
Noppen zulässig
vereinzelt Spiegel zulässig und
minimaler Kantensplint zulässig

B-Seite Farbabweichungen der Einzellamellen zulässig
vereinzelt auftretende gesunde festverwachsene
Äste, schwarze Äste und Noppen zulässig
vereinzelt auftretende Risse zulässig jedoch
gekittet und verschliffen
vereinzelt Splint zulässig / Spiegel zulässig
vereinzelt auftretender Wurmstich zulässig
jedoch ausgekittet und verschliffen

Euro Eiche select (A/B) mit keilverzinkten Lamellen

A-Seite Homogenes Plattenbild durch
Farbkamerasortierung
vereinzelt auftretende Punktäste und
Noppen zulässig
vereinzelt Spiegel zulässig und minimaler
Kantensplint zulässig

B-Seite Farbabweichungen der Einzellamellen zulässig
vereinzelt auftretende gesunde festverwachsene
Äste, schwarze Äste und Noppen zulässig
vereinzelt auftretende Risse zulässig jedoch
gekittet und verschliffen
vereinzelt auftretender Wurmstich zulässig
jedoch ausgekittet und verschliffen

vereinzelt Splint zulässig / Spiegel zulässig
vereinzelt auftretender Rindeneinwuchs zulässig

Anfallende Naturqualitäten (B/C)

B-Seite Farbabweichungen der Einzellamellen zulässig
vereinzelt auftretende gesunde festverwachsene
Äste, schwarze Äste und Noppen zulässig
vereinzelt auftretende Risse zulässig aber gekittet
Splint zulässig
Rindeneinwüchse zulässig jedoch
gekittet und verschliffen

C-Seite ohne besonderen Ansprüche
mit sämtlichen holztypischen Merkmalen
technisch einwandfrei verleimt

Technische Eigenschaften

Verleimung: Formaldehydfrei mit Weißleim nach DIN EN 204
Verleimung Standard D3 nach DIN EN 204
mit Weißleim

Verleimung D4 nach DIN EN 204 auf Anfrage
Bei Mehrfachverleimung saubere geschlossene
Flächenverklebung

Keilzinkung Geschlossener Zinkenstoß in der Fläche
nicht sichtbar
Abgesetzter Randzinken

Holzfeuchte 8 % +/- 2%

Oberfläche Geschliffen mit Korn 80

**Lamellen-
breite** bei durchgehender Lamelle:
46–52 mm einheitlich in der Platte
bei keilverzinkter Lamelle:
40–70 mm einheitlich in der Platte