



Oberfläche Naturöl / Surface natural oil / Superficie olio naturale

QUALITÄTSSORTIERUNG

ERLAUBT

- ◆ Gesunde Äste (bis Ø 55 mm)
- ◆ Eingewachsene Äste (bis Ø 50 mm)
- ◆ Nicht fest verwachsene Äste (bis Ø 50 mm)
- ◆ Seichte Risse an Oberfläche (Bis max. 300 mm Länge)
- ◆ Gesunder Splint (bis zu 20% der Sichtfläche)
- ◆ Rindeneinwuchs
- ◆ Natürliche Farbunterschiede
- ◆ Offene Stellen (Holztypische Merkmale überwiegend mit Füllstoff geschlossen)
- ◆ Kernröhre (bis max. 700 mm Länge)
- ◆ Buchs (Druckholz)

GERINGFÜGIG ERLAUBT

- ◆ Ausgeschlagene Stellen (bis Ø 25 mm, max. 3 Stellen/Brett)
- ◆ Harzgallen (bis max. 80 mm Länge, max. 5 mm Breite, max. 3 Stück/Brett)

VORKOMMEND

- ◆ Astlöcher (bis Ø 15 mm)
- ◆ Endrisse (bis max. 100 mm Länge, max. 2 mm Breite)
- ◆ Tiefe Risse an Oberfläche (bis max. 300 mm Länge)

OBERFLÄCHENBESCHAFFENHEIT

- ◆ Geschliffen

Technische Änderungen vorbehalten!

QUALITY GRADING

PERMITTED

- ◆ Sound knots (Ø < 55 mm)
- ◆ Partially intergrown knots (Ø < 50 mm)
- ◆ Dead knots (Ø < 50 mm)
- ◆ Shallow surface shakes (<300 mm length)
- ◆ Sound sapwood (< 20% on the better face)
- ◆ Bark pockets
- ◆ Natural colour variations
- ◆ Openings (typical wooden characteristics are usually sealed with appropriate filler)
- ◆ Pith (< 700 mm length)
- ◆ Compression wood

SLIGHTLY PERMITTED

- ◆ Machining defects (Ø < 25 mm, max. 3 spots per board)
- ◆ Resin pockets (< 80 mm length, < 5 mm width, max. 3 per board)

OCCASIONAL

- ◆ Knot holes (Ø < 15 mm)
- ◆ End shakes (< 100 mm length, < 2 mm width)
- ◆ Deep shakes on surface (< 300 mm length)

TYPE OF SURFACE

- ◆ Sanded

Subject to change without prior notice!

SELEZIONE DELLA QUALITÀ

AMMESSO

- ◆ Nodi aderenti (fino a Ø 55 mm)
- ◆ Nodi compatti (fino a Ø 50 mm)
- ◆ Nodi non aderenti (fino a Ø 50 mm)
- ◆ Fessurazioni superficiali sulla superficie (fino a 300 mm lungh.)
- ◆ Alburno sano (fino a 20% sul lato visibile)
- ◆ Inclusione di corteccia
- ◆ Disomogeneità cromatiche naturali
- ◆ Punti aperti (Caratteristiche tipiche di legno sono chiusi principalmente mediante un riempitivo adatto)
- ◆ Cilindri midollari (fino a 700 mm lungh.)
- ◆ Legno di compressione

INSIGNIFICANTE AMMESSO

- ◆ Punti di rottura (fino a Ø 25 mm, max. 3 punti/tavola)
- ◆ Tasche di resina (fino a 80 mm lungh., max. 5 mm largh., max. 3x/tavola)

SPORADICO

- ◆ Fori di nodo (fino a Ø 15 mm)
- ◆ Fessurazioni sulla testata (fino a 100 mm lungh., max. 2 mm largh.)
- ◆ Fessurazioni profonde sulla superficie (fino a 300 mm lungh.)

TIPO DI SUPERFICIE

- ◆ Levigata

Con riserva di cambiamenti tecnici!

