

Fenster- und Türenkanteln

schichtverleimt



Fenster- und Türenkanteln

schichtverleimt

Holzarten:

- Fichte, Föhre

Für die Ermittlung des wissenschaftlichen Namens steht eine Datenbank auf www.holzdeklaration.ch zur Verfügung

Herkunft:

- Fichte: Deutschland, Österreich, Kroatien, Tschechien, Slowenien, Bosnien-Herzegowina
- Föhre: Lettland, Polen

Zertifizierung:

- teilweise FSC®-zertifiziert

Holzqualitäten:

- Decklamellen rift/halbrift
- gesund, blank, ast- und fehlerfrei
- Holzfeuchte 12% (+/- 2%)

Verarbeitung:

- keilgezinkt und natur
- Keilzinkenverbindungen nach DIN-Norm 68140-1
- Klebstoffe D3/D4 für Längs- und Flächenverleimungen

Aufbauarten:

- **DDD** alle Lamellen durchgehend
- **DKD** 2 Decklamellen durchgehend, 1 Mittellamelle keilgezinkt
- **DKK** 1 Decklamelle durchgehend, 1 Decklamelle keilgezinkt, 1 Mittellamelle keilgezinkt
- **DDK** 1 Decklamelle durchgehend, 1 Decklamelle keilgezinkt, 1 Mittellamelle durchgehend
- **KKK** alle Lamellen keilgezinkt
- **Blockfutter:**
 - erhältlich in sämtlichen Aufbauarten
 - Anleimer auf einer oder zwei Kanten möglich



Verfügbarkeit:

- erhältlich in sämtlichen Standard- und Spezialabmessungen
- Standardlängen 5.30m und 6.00m, Überlängen bis 12.00m
- kommissioniert, mit stirnseitiger Beschriftung und frei wählbarer Stapelreihenfolge