

## **PRODUKTDATENBLATT**



## 3-S Platte Zirbe

3-schichtige Massivholzplatte Zirbe

A/C+

Decklage 4 mm Mittellage: Fichte

Rücklage C+: Zirbe, im Prinzip ohne besonderen Qualitätsanspruch. Fehlstellen werden

gekittet

EN 13353 SWP/2

PEFC controlled sources DNVSE-PEFC-COC-349

**Art. Nr.:** P00111663 **Abmessungen:** 3.250,0 x 2.030,0 x 19,0 mm

 $(L \times B \times H)$ 

**Web ID:** 0NA3ZIR19AB325A **Verpackungseinheit:** 1 Stück **EAN:** 9007707428602 **Mind. Bestellmenge:** 1 Stück

## **Produktdetails**

Gewicht: 61,42 kg Maßeinheit: 6,598

WF00Eigenschaften:
• hohe Stabilität
• formstabil

Zirbe

WF00Holzart: Zirl WF00Lagen: 3

WF00Lamellen: durchgehend
WF00Normierung: EN 13353
WF00Qualität: A/B
WF00Traeger: Fichte
WF00Verleimung: SWP 2
WF00Verwendungszweck: Innenbereich

Die 3-Schicht Platten bestehen aus einer oberen und einer unteren Schicht aus Massivholz, die in Breite verleimt ist, und einer Mittelschicht aus einer keilgezinkten Platte. Alle drei Schichten haben die gleiche Holzart und sind kreuzweise miteinander verleimt. Die 3-Schicht Platten sind aufgrund ihrer Konstruktion viel stabiler, als die durchgehenden und keilgezinkten Platten.