

## **PRODUKTDATENBLATT**



## 3-S Platte Fichte Holzbau

3-schichtige Massivholzplatte Fichte astigEN 13353 SWP/2 S L3 Holzbau E1 100% PEFC zertifiziert, DNVSE-PEFC-COC-349



**Art. Nr.:** P0033320 **Abmessungen:** 5.000,0 x 1.250,0 x 19,0 mm

 $(L \times B \times H)$ 

Web ID: 0NA3FIC19CCC500125 Verpackungseinheit: 1 Stück EAN: 4051823024625 Mind. Bestellmenge: 1 Stück

## **Produktdetails**

Gewicht: 53,44 kg WF00Eigenschaften: • hohe Stabilität • formstabil

WF00Holzart: Fichte WF00Lagen: 3

WF00Lamellen: durchgehend
WF00Normierung: EN 13353
WF00Qualität: unbehandelt
WF00Traeger: Fichte
WF00Verleimung: SWP 2

 $WF00Verwendungszweck: \bullet Innenbereich$ 

Holzbau

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.

## **Downloads zum Artikel**

• 0NA3FIC19CCC50012500\_ZE\_Massivholzplatten Verarbeitungshinweise.pdf