

## TILLY 1-Schicht Massivholzplatte Fichte B, Lamelle durchgehend

Artikel-Nr.                    Stärke                    L x B  
**02575/0011**                **42 mm**                **5 000 x 1 220 mm**

Einschicht-Nadelholzplatte von TILLY - die wirtschaftlichste Lösung!  
Einschichtige Massivholzplatten von TILLY bestehen aus  
durchgehenden, jeweils zur Längsseite parallellaufenden, massiven  
Stäben der gleichen Holzart, die miteinander fugendicht verleimt sind.  
Einschichtige Massivholzplatten von TILLY werden normgerecht unter  
ständigen Qualitätskontrollen nach EN13353 produziert. CE  
Kennzeichnung für nicht tragende Bauprodukte gem. EN 13986,  
Plattentyp SWP/2 gem. EN 13353



### EIGENSCHAFTEN

Qualität B für 1-Schicht  
Nadelholz

**EN** SWP/2 NS

**CE** CE-Zertifizierung EN  
13986

### SPEZIFIKATION

Stärke	<b>42 mm</b>
Breite	<b>1 220 mm</b>
Länge	<b>5 000 mm</b>
Gewicht	<b>120,414 kg</b>

#### Platte

Anwendung	<b>Möbel- und Innenausbau, Konstruktionsplatte, Türenbau, Fußbodenplatte</b>
Feuchtebeständig	<b>Ja</b>
Holzart	<b>Fichte</b>

#### Massivholzplatte

Qualität	<b>B</b>
Lamelle	<b>durchgehend</b>
Lamellenbreite	<b>40?-?43 mm längsseitig durchgehend</b>

mehr Informationen <https://at.jaf-development.com/shop/platte/nadelholz-massivholzplatte/nadelholz-massivholzplatte-1-schicht/tilly-1-schicht-massivholzplatte-fichte-b-lamelle-durchgehend-p2521166>

QR-Code scannen und direkt zur Produktseite in  
unserem Online-Shop gelangen.



**Massivholzplatte**

Oberfläche

**Rückseite geschlossen**

Plattenaufbau

**1-Schicht**

mehr Informationen <https://at.jaf-development.com/shop/platte/nadelholz-massivholzplatte/nadelholz-massivholzplatte-1-schicht/tilly-1-schicht-massivholzplatte-fichte-b-lamelle-durchgehend-p2521166>

**QR-Code scannen und direkt zur Produktseite in  
unserem Online-Shop gelangen.**

