

## Furnierschichtholz STEICO LVL R

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Stärke
<b>21673/4530</b>	<b>12 000 mm</b>	<b>300 mm</b>	<b>45 mm</b>

STEICO LVL besteht aus mehreren Lagen ca. 3mm starker, miteinander verklebter Kiefer- und Fichtenfurniere.

Fehlstellen werden dabei reduziert und ein annähernd homogener Querschnitt produziert. Dieser Aufbau verleiht STEICO LVL höchste Festigkeiten

Leistungsfähiger Holzwerkstoff für stabförmige Bauteile. Bei den stabförmigen STEICO LVL R Bauteilen sind alle Furnierlagen längsorientiert verklebt.

Furnierschichtholz für Balken, Stützen, Randbohlen, Schwelle, Rähm

- > Schlanke Querschnitte, geringes Gewicht
- > Besonders hohe Festigkeiten, hohe Anschlusskräfte bei Verwendung von Holzverbindern
- > Ausgezeichnete Dimensionsstabilität
- > Auslieferung mit geringer Restfeuchte
- > Zusammensetzung ausschließlich aus Längsfurnierlagen



## EIGENSCHAFTEN

### SPEZIFIKATION

Stärke	<b>45 mm</b>
Breite	<b>300 mm</b>
Länge	<b>12 000 mm</b>
Gewicht	<b>80,19 kg</b>

mehr Informationen <http://www.frischeis.at/shop/holzbau/konstruktive-holzwerkstoffe/furnierschichtholz/furnierschichtholz-steico-lvl-r~p84323>

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

