

## Furnierschichtholz Steico LVL R

| Artikel-Nr.       | Länge            | Breite        | Stärke       |
|-------------------|------------------|---------------|--------------|
| <b>21673/0130</b> | <b>13 000 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



## EIGENSCHAFTEN

### SPEZIFIKATION

|         |                  |
|---------|------------------|
| Stärke  | <b>45 mm</b>     |
| Breite  | <b>300 mm</b>    |
| Länge   | <b>13 000 mm</b> |
| Gewicht | <b>87,75 kg</b>  |

mehr Informationen <http://www.frischeis.at/index.php/shop/holzbau/konstruktive-holzwerkstoffe/furnierschichtholz/furnierschichtholz-steico-lvl-r-p12358137>

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

