

STEICOjoist STEGTRÄGER

Leichtes, dimensionsstabiles Trägersystem für den Holzbau

Der STEICO Stegträger ist ein hochentwickeltes konstruktives Bauteil für den modernen Holzbau. Er wurde dafür konzipiert, tragende Funktionen – etwa bei Fassadenständern, Sparren oder Deckenbalken – mit hoher Energieeffizienz und geringem Materialeinsatz zu vereinen.

Vorzüge

- ✓ Hochbelastbares Furnierschichtholz in Kombination mit einem schubsteifen Hartfasersteg
- ✓ Schlanke Geometrie: reduzierte Wärmebrücken und verbesserte Energieeffizienz im Bauteil
- ✓ Ausgezeichnete Dimensionsstabilität, minimiertes Schwinden und Drehen
- ✓ Definierte Bohrungen und Stegdurchbrüche erlauben einfache Installation von Gebäudetechnik
- ✓ Geringes Eigengewicht
- ✓ Holz aus nachhaltiger Forstwirtschaft
- ✓ PEFC zertifiziert

Längen

6500 mm / 13000 mm

Stärken

60 mm

Breite

160 mm / 200 mm / 220 mm / 240 mm

 **Im Shop bestellen**

 **Kontakt und Beratung**

