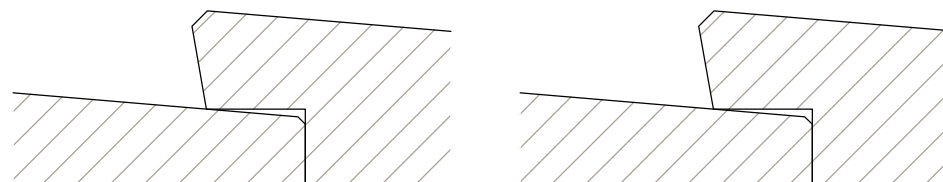


Samledetalje / Verbindungsdetail



Råvare - Rohware: 25 x 175 mm

Tegning: Fyr / gran med ru forside! Zeichnung: Kiefer / Fichte mit sägerauer Sichtseite!

Kontrolmål / Kontrolmaß = 100mm  
Ved korrekt printerindstilling / Bei korrekter Druckereinstellung!

Tegningsdato: 01.01.2019	Materiale - Material	Forside - Vorderseite	A	A2	B	C	Lbm/m2
	Fyr / gran - Kiefer / Fichte	Høvlet* / ru** - Gehobelt* / rau**	21 / 23	8 / 9	170	155	6,45
	Sib. lærk - Sib. Lärche	Høvlet* / ru** - Gehobelt* / rau**	21 / 23	8 / 9	170	155	6,45
	Thermowood	Høvlet* / ru** - Gehobelt* / rau**	21 / 23	8 / 9	170	150	6,67

\* Høvlet = glat-, paintcut-, strukturhøvlet eller børstet  
\* Gehobelt = glatt-, paincut-, struktur gehobelt oder gebürstet  
\*\* Ru = båndsavet forside  
\*\* rau = Bandsägenschnitt

Øvrige træsorter spørg venligst! - Sonstige Holzarten auf Anfrage!

DK - Profil 3937 er en godkendt kl. 2 beklædning / Euroclass K1 10 D-s2,d2 i gran, fyr og lærk og kan anvendes fra 10 mm bagvedliggende hulrum

DE - Profil 3637. Das Profil erfüllt die Brandschutzklasse Euroclass K1 10 D-s2,d2 bei einem hinterliegendem Hohlraum von min. 10 mm, in den Holzarten Fichte, Kiefer und Lärche