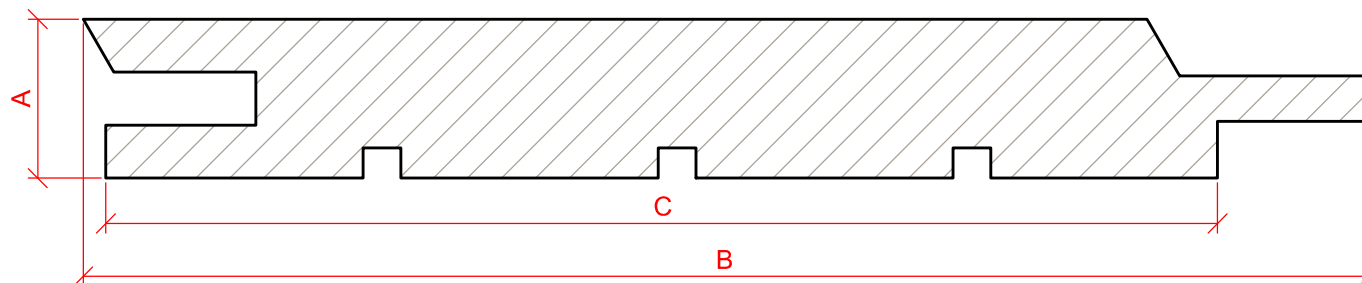
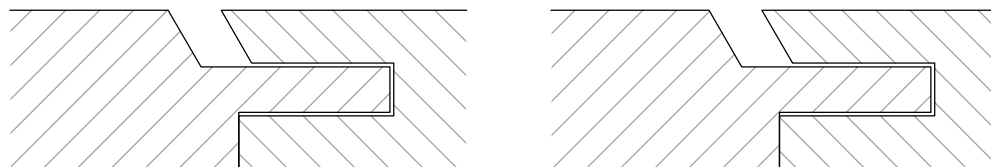


Profil: 3437 (FT 349-20 + 874-20)



Samledetalje / Verbindungsdetail



Råvare - Rohware: 25 x 175 mm

Tegning: Fyr / gran med høvlet forside!

Zeichnung: Kiefer / Fichte mit gehobelter Sichtseite!

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

Tegningsdato: 01.01.2019	Materiale - Material	Forside - Vorderseite	A	B	C	Lbm/m2	DK - Profil 3437 opfylder kravet til en <b>kl. 2 beklædning</b> / Euroclass K1 10 D-s2,d2 i træsorter med en nominel densitet på min. 400 kg/m <sup>3</sup> og max. 25 mm bagved liggende hulrum.  DE - Profil 3437 erfüllt die Brandschutzklasse / Euroclass K1 10 D-s2,d2 bei Holzarten mit einem nominellen Raumgewicht über 400 kg/m <sup>3</sup> und max. 25 mm hinterliegenden Hohlraum.
	Fyr / gran - Kiefer / Fichte	Høvlet* / ru** - Gehobelt* / rau**	21 / 22	170	147	6,80	
	Sib. lærk - Sib. Lärche	Høvlet* / ru** - Gehobelt* / rau**	21 / 22	170	147	6,80	
	Thermowood	Høvlet* / ru** - Gehobelt* / rau**	18 / 18	165	142	7,04	
* Høvlet = glat-, paintcut-, strukturhøvlet eller børstet      ** Ru = båndsavet forside * Gehobelt = glatt-, paincut-, struktur gehobelt oder gebürstet      ** rau = Bandsägenschnitt Øvrige træsorter spørg venligst! - Sonstige Holzarten auf Anfrage!							