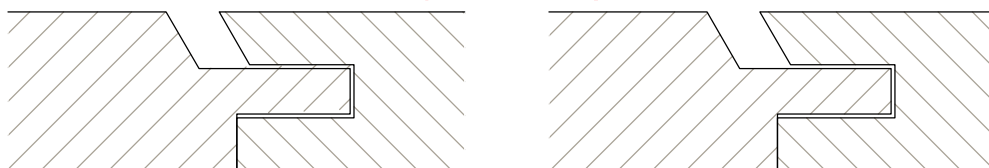


Samledetalje / Verbindungsdetail



Råvare - Rohware: 25 x 150 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 3426 opfylder kravet til en kl. 2 beklædning / Euroclass K1 10 D-s2,d2 i træsorter med en nominel densitet på min. 400 kg/m ³ og max. 25 mm bagved liggende hulrum. DE - Profil 3426 erfüllt die Brandschutzklasse / Euroclass K1 10 D-s2,d2 bei Holzarten mit einem nominellen Raumgewicht über 400 kg/m ³ und max. 25 mm hinterliegenden Hohlraum. INFO: Vi anbefaler, at 3426 produceres med 20 mm i stedet for 15 mm fer og not (se profil 3436). Wir empfehlen, daß 3426 mit 20 mm statt 15 mm Nut und Feder produziert wird (siehe Profil 3436).
	Fyr / gran - Kiefer / Fichte	Høvlet* / ru** - Gehobelt* / rau**	21 / 22	145	127	7,87	
	Sib. lærk - Sib. Lärche	Høvlet* / ru** - Gehobelt* / rau**	21 / 22	145	127	7,87	
	Thermowood	Høvlet* / ru** - Gehobelt* / rau**	21 / 18	141	123	8,13	
* Høvlet = glat-, paintcut-, strukturhøvlet eller børstet * Gehobelt = glatt-, paincut-, struktur gehobelt oder gebürstet Øvrige træsorter spørg venligst! - Sonstige Holzarten auf Anfrage!		** Ru = båndsavet forside ** rau = Bandsägenschnitt					