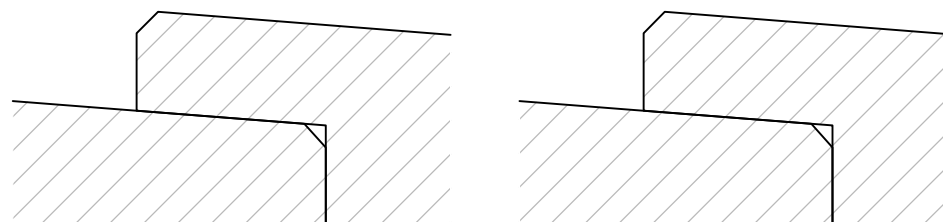


Samledetalje / Verbindungsdetail



Råvare - Rohware: 32 x 125 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**	26 / 28	12 / 13	120	95	10,53
Sib. lærk - Sib. Lärche	Høvlet* / ru** - Gehobelt* / rau**	26 / 28	12 / 13	120	95	10,53
Thermowood	Høvlet* / ru** - Gehobelt* / rau**	26 / 28	12 / 13	117	92	10,87

DK - Profil 5635 opfylder kravet til en **kl. 2 beklædning** / 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 5635 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.

\* 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!

Profil: 5635 (FT 1047)