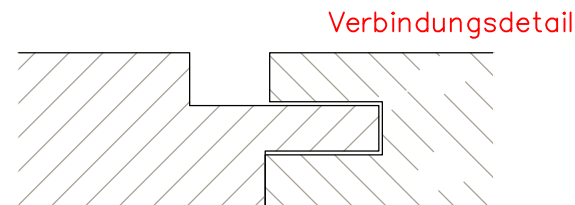
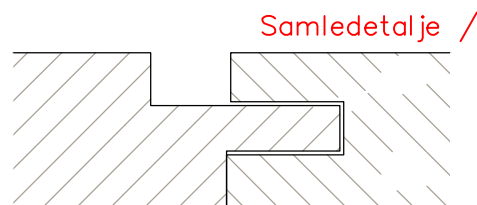
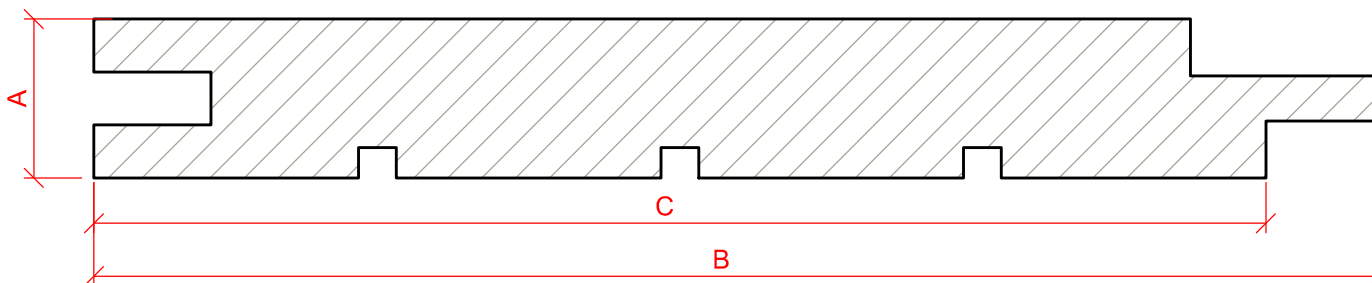


Profil: 3127 (FT 184 / FT 854)



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 3127 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 3127 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: 3127 (FT 184 / FT 854) passer til / passt zu: Understern / Ortgangprofil unten 3096 (FT 178 / 848) - 3097 (FT 179 / 849) - 3098 (FT 180 / 850) Overstern / Ortgangprofil oben 3156 (FT 188 / 858) - 3157 (FT 189 / 859) - 3158 (FT 190 / 860)
	Fyr / gran - Kiefer / Fichte	Høvlet* / ru** - Gehobelt* / rau**	21 / 22	170	155	6,45	
	Sib. lærk - Sib. Lärche	Høvlet* / ru** - Gehobelt* / rau**	21 / 22	170	155	6,45	
	Thermowood	Høvlet* / ru** - Gehobelt* / rau**	18 / 18	165	150	6,67	
	* 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				