



Råvare - Rohware: 19 x 100 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/m ²	DK - Profil 1544, høvlet 1 flade og 2 kanter, 1 flade med pæn båndsavsnit. Opfylder kravet til en <u>kl. 2 beklædning</u> / 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, ved 25 mm overlap! DE - Profil 1544, 1 Side und 2 Kanter gehobelt, 1 Side mit Bandsägenschnitt. Das Profil erfüllt die Brandschutzklasse / Euroclass K1 10 D-s2,d2 bei Holzarten mit einem nominellen Raumgewicht über 400 kg/m ³ und einem max. 25 mm hinter liegenden Hohlraum, bei 25 mm Überlappung! INFO: Forbrug ved montage / Verbrauch bei Montage: Profil 1544 + 1544 = 14,29 m/m ² Profil 1544 + 1545 = 6,06 m/m ² (pr. profil / je Profil) Profil 1544 + 1546 = 5,26 m/m ² (pr. profil / je Profil)
	Fyr / gran - Kiefer / Fichte	Høvlet* / ru** - Gehobelt* / rau**	- / 15	95	Se info / siehe Info		
	Sib. lærk - Sib. Lärche	Høvlet* / ru** - Gehobelt* / rau**	- / 15	95	Se info / siehe Info		
	Thermowood	Høvlet* / ru** - Gehobelt* / rau**	- / -	-			
* 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!							