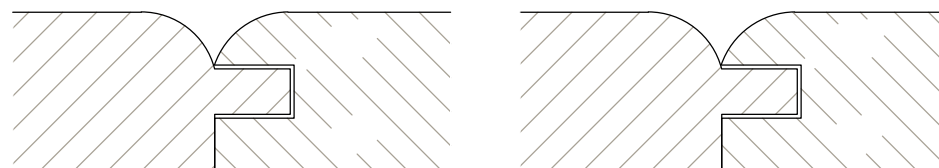


Samledetalje / Verbindungsdetail



Råvare - Rohware: 25 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/m2 | DK - Profil 2304 opfylder kravet til en <i>kl. 2 beklædning</i> / 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 2304 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. |
|--|------------------------------|--|--------|----|----|--------|--|
| | Fyr / gran - Kiefer / Fichte | Høvlet* / ru** - Gehobelt* / rau** | 21 / - | 95 | 85 | 11,76 | |
| | Sib. lærk - Sib. Lärche | Høvlet* / ru** - Gehobelt* / rau** | 21 / - | 95 | 85 | 11,76 | |
| | Thermowood | Høvlet* / ru** - Gehobelt* / rau** | 21 / - | 93 | 83 | 12,05 | |
| * 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 | | | | | |