



Des planches en sapin brutes de sciage de 100 mm de large ont servi de modèle pour la structure Offenburg. Étant donné que les planches n'ont sciemment pas été rabotées à angles vifs, elles sont parfois plus, parfois moins espacées les unes des autres. Les différentes épaisseurs de planches accentuent elles aussi les décalages.

### Dimensions de la matrice

Code article	567300
Poids	9.00 kg/m <sup>2</sup>
Épaisseur de la matrice	8 mm

A	1028 mm
B	8000 mm



### Tolérances dimensionnelles



A/B	± 1.00 %
Épaisseur de la matrice	± 2.00 mm
Dureté shore A	65-70
Résistance à la température	+ 80.00 °C

