

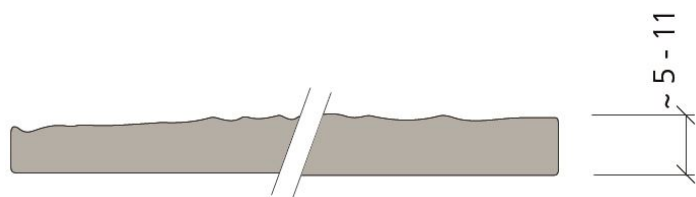
Offenburg

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 de l'une à l'autre. Les différentes épaisseurs de planches accentuent elles aussi les décalages.

Dimensions des matrices

Artikelnummer	567300
Poids	9,00 kg/m ²
Épaisseur des matrices	5-11 mm

A	1028 mm
B	8000 mm



Tolérances dimensionnelles



A/B	± 1,00 %
Épaisseur des matrices	± 2,00 mm
Dureté shore A	65-70
Résistance à la température	+ 80,00 °C