

Freiburg

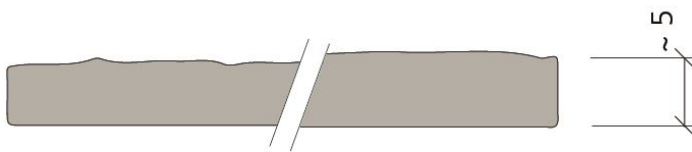
LA STRUCTURE

Afin d'obtenir une transition fluide des planches brutes de sciage, il a sciemment été renoncé à tout chanfrein. Sur la longueur totale de la matrice de 10 m, les planches ont été jointées selon un engrenage irrégulier de sorte que les jonctions sont à peine perceptibles. L'aspect général à grande échelle prend la forme d'une structure bois.

Dimensions des matrices

Artikelnummer	560100
Poids	7,00 kg/m ²
Epaisseur des matrices	5 mm

A	3100 mm
B	10000 mm



Tolérances dimensionnelles



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