

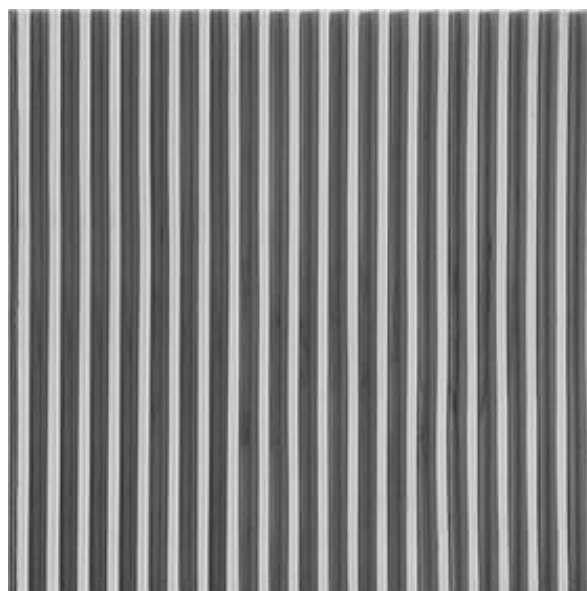
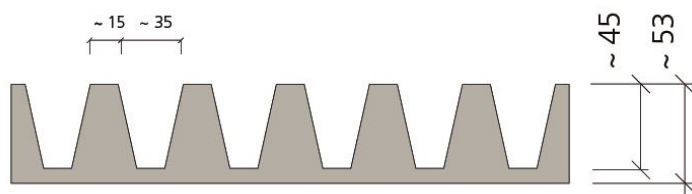
Brügge

Une structure trapézoïdale profonde en agencement symétrique.

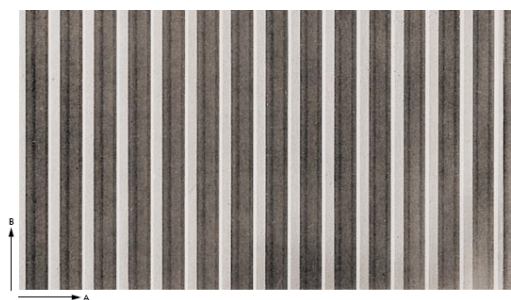
Dimensions des matrices

Artikelnummer	564000
Poids	44,00 kg/m ²
Epaisseur des matrices	53 mm

A	1000 mm
B	4500 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