

Den Haag

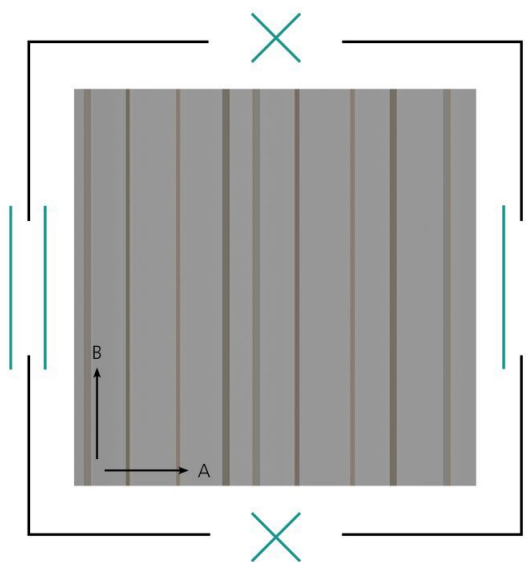
NEW NEW NOUVEAU NIEUW NEU
NEW NOUVEAU NIEUW NEU NEW
NOUVEAU NIEUW NEU NEW NIEUW

Une structure trapézoïdale constituée de trapèzes de différentes largeurs et hauteurs.

Dimensions de la matrice

Code article	569331
Poids	18.00 kg/m ²
Epaisseur de la matrice	24 mm

A	1200 mm
B	6000 mm



Tolérances dimensionnelles

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

