

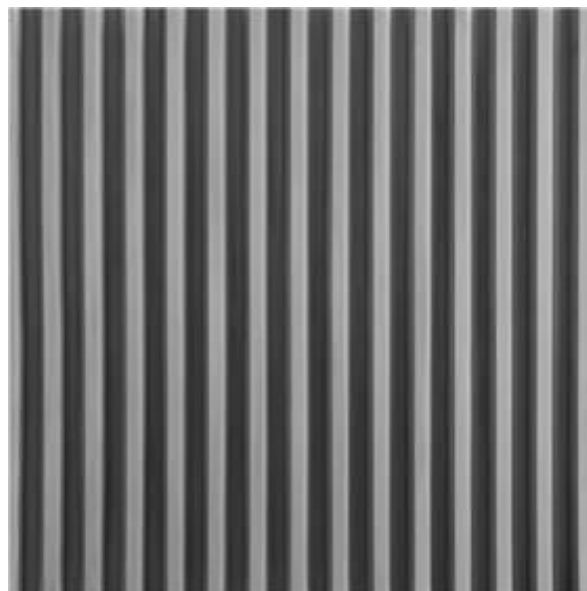
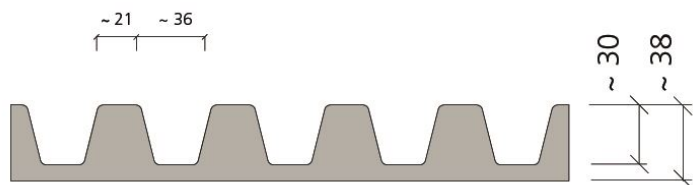
# Antwerpen

Structure trapézoïdale à angles radiaux. Permet un décoffrage techniquement impeccable sans éclatements sur les arêtes.

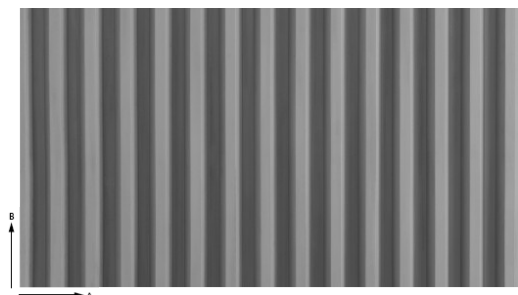
## Dimensions des matrices

Artikelnummer	564100
Poids	32,50 kg/m <sup>2</sup>
Epaisseur des matrices	38 mm

A	1196 mm
B	6000 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