

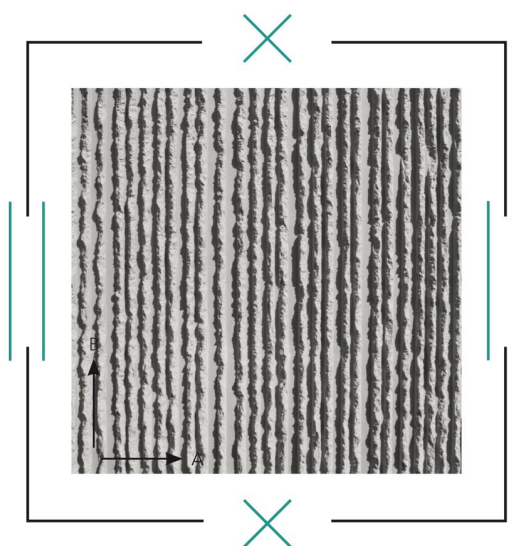



La matrice de coffrage « Haarlem » fait partie des structures de style béton bouchardé. Contrairement au modèle Antwerpen II, les nervures ont ici des cotes irrégulières.

Dimensions de la matrice

Code article	569310
Poids	32.00 kg/m ²
Épaisseur de la matrice	30 mm

A	1200 mm
B	5950 mm



Tolérances dimensionnelles

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

