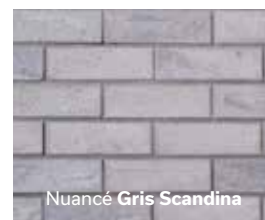
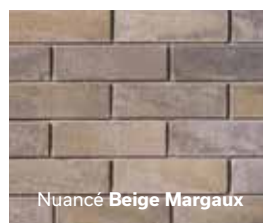




Brique Melville Slik



- Format qui permet d'obtenir un coût total (matériel et pose) avantageux
- Présence de trous facilitant la pose et favorisant une meilleure liaison avec le mortier
- S'installe sur les deux côtés



A	90 mm x 79 mm x 257 mm	3 1/2" x 3 1/8" x 10 1/8"
B	90 mm x 79 mm x 257 / 212 mm	3 1/2" x 3 1/8" x 10 1/8" / 8 3/8"



A



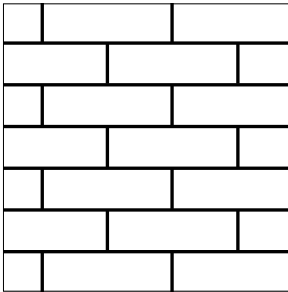
B



Brique Melville Slik

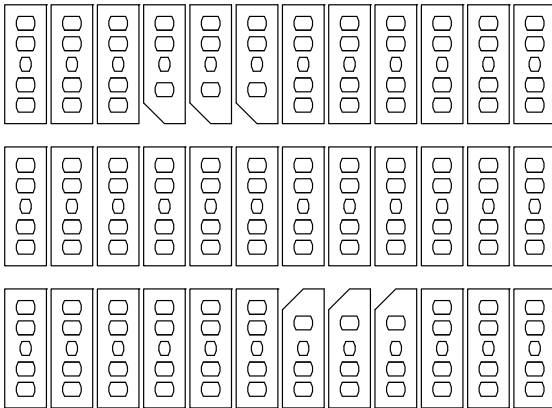
	Mtl/St-Eustache/Qc/Bolton	Metcalfe
Poids par cube (kg)	1456	1213
Rangs par cube	12	10
Pi.ca. par rang	9,21	9,21
Pi.ca. par cube	110,47	92,1
Couverture	3,9 briques	3,9 briques
Qté par cube	432 briques	360 briques

Motif de pose :

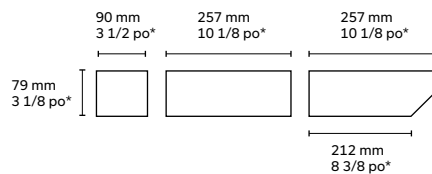


Demi Panneresse

Rang type :



Formats :



* Ces dimensions sont réelles. Prévoir un joint de 3/8 po - 10 mm pour respecter la modularité et obtenir les dimensions nominales.

Informations techniques

Produit	Standard	Résistance à la compression	Densité	Absorption	Tolérances dimensionnelles	Résistance au feu (CNB)
Brique Melville Slik	CSA A165.2	20 MPa	> 2000 kg/m ³	8 %	Épaisseur : ±2,0 mm Hauteur : ±2,0 mm Longueur : ±2,0 mm	1,00 heure