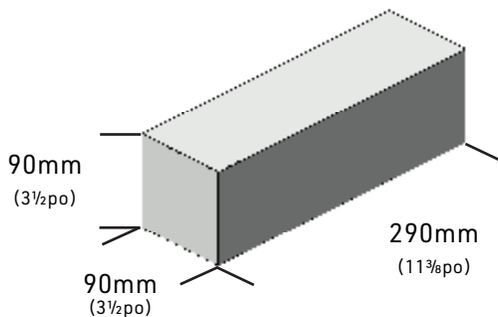


DÉTAILS TECHNIQUES

MJ Saratoga Brick

DESSIN (S) DU PRODUIT



DÉTAILS DU PRODUIT

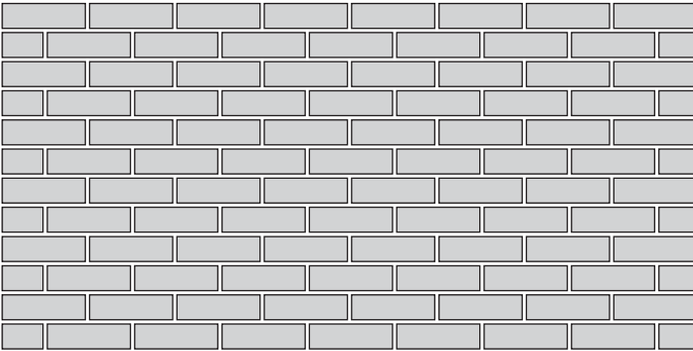
	Mesures métriques	Mesures impériales
UdM pour la vente		SF
Couverture/palette	7.2m ²	77sf
Poids/UdM	150.7kg	30.81lbs
Poids/pièce	4.7kg	10.27lbs
Poids/palette	1,097kg	2,412lbs
Pièces/palette	231	231
Nbre de rang	7	7
Pièces/rang	33	33
UdM/rang	1.02m ²	11sf
Pièces/UdM	33	3
Dimensions de palette	101cmx101cm	40"x40"

COINS

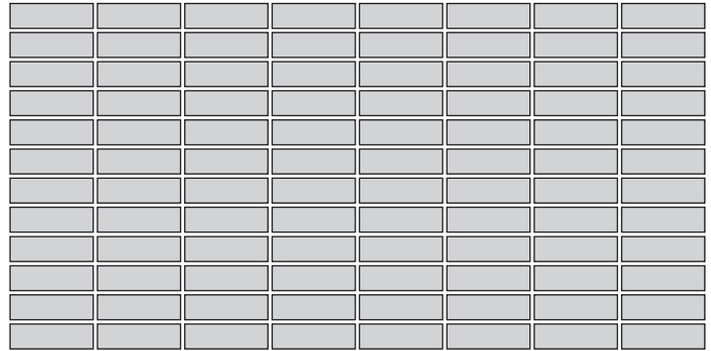
Coins inclus
100 % des unités sont des coins

MODÈLES D'INSTALLATION TYPIQUES

Running Bond



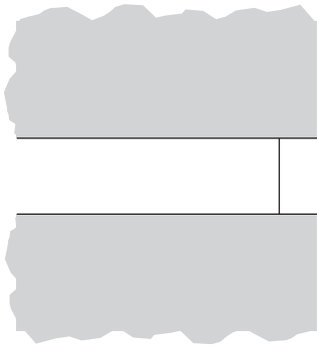
Stack Bond



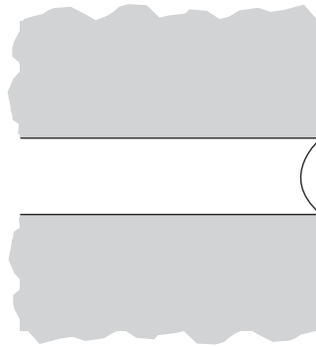
Guide des installations typiques : • Mélangez les produits de plusieurs lots pour obtenir un aspect plus naturel.

JOINT DE MORTIER TYPIQUE

Raclé



Concave



Joint de mortier recommandé 10 mm ($\frac{3}{8}$ po)

GUIDE DES ASSISES TYPIQUES

Le tableau comprend une unité considérée comme 90mm plus un joint de 10mm.

Unités verticales	Joint de 10 mm	Joint $\frac{3}{8}$ po	Unités horizontales	Joint de 10 mm	Joint $\frac{3}{8}$ po
1	100mm	$3\frac{7}{8}$ po	1	300mm	$11\frac{3}{4}$ po
2	200mm	$7\frac{3}{4}$ po	2	600mm	$23\frac{1}{2}$ po
3	300mm	$11\frac{5}{8}$ po	3	900mm	$35\frac{1}{4}$ po
4	400mm	$15\frac{1}{2}$ po	4	1,200mm	46po
5	500mm	$19\frac{3}{8}$ po	5	1,500mm	$58\frac{2}{3}$ po
6	600mm	$23\frac{1}{4}$ po	6	1,800mm	$70\frac{3}{8}$ po
7	700mm	$18\frac{3}{8}$ po	7	2,100mm	$82\frac{1}{8}$ po
8	800mm	$27\frac{1}{8}$ po	8	2,400mm	$93\frac{7}{8}$ po
9	900mm	31po	9	2,700mm	$105\frac{1}{2}$ po
10	1,000mm	$34\frac{7}{8}$ po	10	3,000mm	$117\frac{1}{4}$ po
20	2,000mm	$77\frac{1}{2}$ po	20	6,000mm	$234\frac{5}{8}$ po
30	3,000mm	$116\frac{1}{4}$ po	30	9,000mm	$351\frac{7}{8}$ po
40	4,000mm	155po	40	12,000mm	$469\frac{1}{8}$ po
50	5,000mm	$193\frac{3}{4}$ po	50	15,000mm	$586\frac{1}{2}$ po
100	10,000mm	$387\frac{1}{2}$ po	100	30,000mm	1,173po

CODES ET NORMES

Les produits Shouldice Stone sont conformes aux normes et codes nationaux suivants.
Consulter les codes et normes de construction applicables pour assurer les meilleures pratiques.

NORMES CANADIENNES

CSA A165 Normes sur les éléments de maçonnerie en béton
CSA A371 Maçonnerie des bâtiments
CSA A179 Mortier et coulis pour la maçonnerie d'éléments
CSA A370 Connecteurs pour la maçonnerie

NORMES AMÉRICAINES

ASTM C55 Specification for Concrete Building Brick (Norme sur les briques de construction en béton)
ASTM C90 Specification for Loadbearing Concrete Masonry Units (Norme sur les éléments de maçonnerie porteurs en béton)
ASTM C270 Specification for Mortar for Unit Masonry (Norme sur le mortier pour la maçonnerie en éléments)
ASTM C476 Specification for Grout for Masonry (Norme sur le coulis de maçonnerie)
ASTM C1634 Specification for Concrete Facing Brick and Other Concrete Masonry Facing Units (Norme sur les briques de parement en béton et autres éléments de parement en béton)

NCMA TEK 8-4A Cleaning Concrete Masonry (Nettoyage de la maçonnerie en béton)
NCMA TEK 9-1A Mortars for Concrete Masonry (Mortiers pour maçonnerie en béton)
NCMA TEK 8-3A Control and Removal of Efflorescence (Contrôle et élimination de l'efflorescence)
NCMA TEK 10-4 Crack Control for Concrete Brick and other Concrete Masonry Veneer (Contrôle des fissures pour les briques en béton et autres placages de maçonnerie en béton)
NCMA TEK 19-05A Flashing Details For Concrete Masonry Walls (Détails des solins pour les murs de maçonnerie en béton)

PROPRIÉTÉS D'UNITÉS TYPIQUES

Les produits dépassent les normes CSA et ASTM

	Norme	Résistance à la compression	Absorption	Densité	Classement de résistance au feu (heures)
CSA	A165.2	>25mpa	<8%	>2000kg/m ²	1.1
ASTM	C1634	>3000psi	<12lb/ft ³	>125lb/ft ³	

MOTIFS DE HACHURES ET CARTES DE TEXTURES

Pour accéder aux motifs de hachures et aux cartes de texture Shouldice Stone, visitez la page du produit correspondant sur shouldice.ca pour connaître la disponibilité actuelle.

NOUS CONTACTER

Pour toute question technique concernant notre gamme de produits, veuillez contacter notre équipe de service à la clientèle. **800.265.3174** ou par courriel : solutions@shouldice.ca