

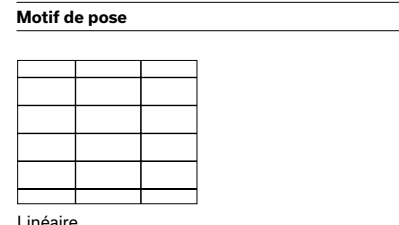
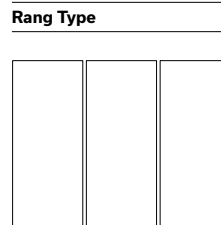
Pavé Cassara® Grand Rectangle

	Métrique (mm)	Impériale (po)
	100 x 300 x 700	4 x 11 13/16 x 27 9/16
Poids/mcx	48 kg	106 lb
Surface/mcx	4,76 mcx/m ²	0,44 mcx/pi ²
Surface/rang	0,63 m ²	6,78 pi ²
Surface/cube	5,04 m ² 8 Rgs	54,24 pi ²
Longueur/rang	2,10 m lin.	6,89 pi lin.
Longueur/cube	16,80 m lin.	55,13 pi lin.
Qté/cube	24 mcx	24 mcx
Poids/cube	1160 kg	2557 lb

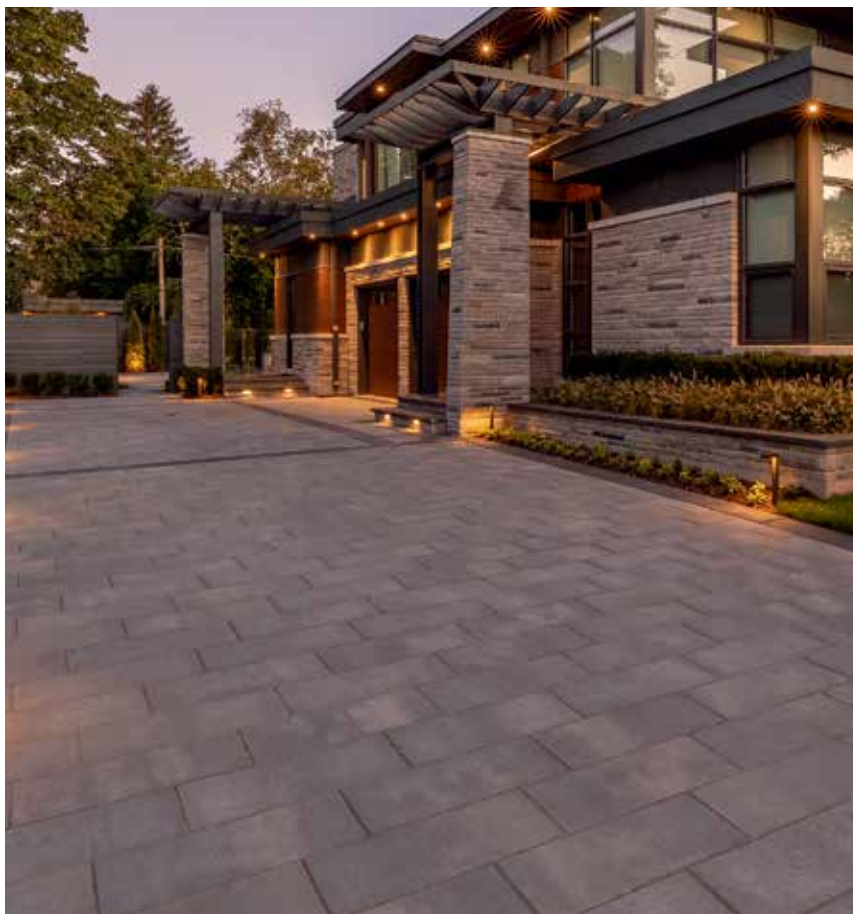
Code	Couleur - Prestige
10200758	Nuancé Gris Scandina
10200565	Nuancé Beige Ambré
Couleur - Standard	
10200564	Nuancé Gris Ombragé

Approvisionnement Montréal

1 sac de sable Techniseal couvre approx. 97 pi²



Linéaire



Informations techniques	
Produit	Pavé Cassara Grand Rectangle
Norme	CSA A231.2
Résistance à la flexion	N/A
Résistance à la compression	μ 50 MPa ≥ 45 MPa
Résistance au cycle de gel et dégel avec le sel de dégelçage	225 g/m ² après 28 cycles 500 g/m ² après 49 cycles
Densité	N/A
Absorption	N/A
Tolérances dimensionnelles*	Longueur : -1,0 to +2,0 mm Largeur : -1,0 to +2,0 mm Hauteur : ±3,0 mm

Mise en place du sable d'empli-joint : Recouvrir la plaque vibrante d'une semelle amovible en caoutchouc, néoprène ou polypropylène. Recouvrir les outils de déneigement avec des protecteurs de type téflon ou néoprène pour minimiser les risques de dommages contre les éraflures ou les éclats de béton. Motifs de pose : Ces motifs de pose sont à titre d'exemple seulement et ne représentent qu'un aperçu des multiples possibilités de réalisation. Compte tenu de la masse élevée des pavés, il est fortement recommandé d'utiliser un équipement de manutention par succion pour la manipulation et la mise en place (éviter la pose manuelle).