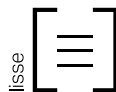
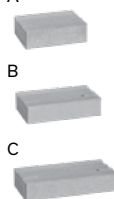


Muret Vario^{MD}



90 mm

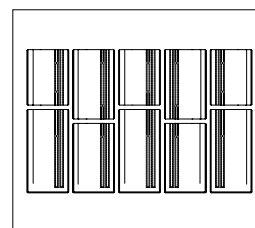
	Dimensions mm	Dimensions po
A	90 x 238 x 317,5	3 9/16 x 9 3/8 x 12 1/2
B	90 x 238 x 397	3 9/16 x 9 3/8 x 15 5/8
C	90 x 238 x 476,5	3 9/16 x 9 3/8 x 18 3/4
Poids/mcx (moy)	20 kg	44 lb
Surface/rang	0,36 m ²	3,84 pi ²
Surface/cube	2,85 m²	8 Rgs
Longueur/cube	31,76 m lin.	104,16 pi lin.
Poids/cube	1517 kg	3346 lb



Code	Couleur
	Standard
16251288	Nuancé Beige Ambré
16251286	Nuancé Gris Newport
16251287	Nuancé Gris Scandina

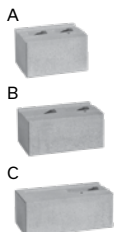
Approvisionnement St-Eustache

Rang Type



180 mm

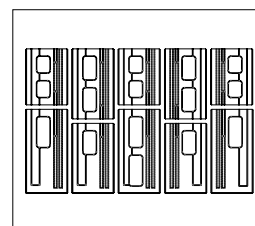
	Dimensions mm	Dimensions po
A	180 x 238 x 317,5	7 x 9 3/8 x 12 1/2
B	180 x 238 x 397	7 x 9 3/8 x 15 5/8
C	180 x 238 x 476,5	7 x 9 3/8 x 18 3/4
Poids/mcx (moy)	31 kg	70 lb
Surface/rang	0,71 m ²	7,69 pi ²
Surface/cube	3,57 m²	5 Rgs
Longueur/cube	19,85 m lin.	65,10 pi lin.
Poids/cube	1506 kg	3321 lb



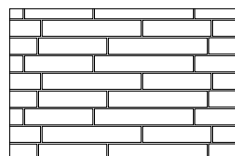
Code	Couleur
	Standard
16251289	Nuancé Beige Ambré
16251060	Nuancé Gris Newport
16251399	Nuancé Gris Scandina

Approvisionnement St-Eustache

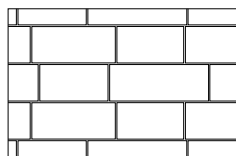
Rang Type



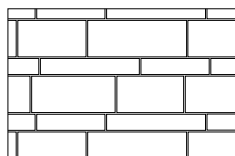
Motif de pose



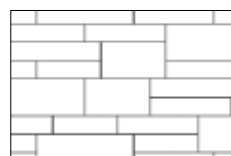
Linéaire
100 % Vario 90



Linéaire
100 % Vario 180



Linéaire
50 % Vario 90 et 50 % Vario 180



Modulaire
50 % Vario 90 et 50 % Vario 180

INFORMATIONS TECHNIQUES

Produit	Norme	Résistance à la flexion	Résistance à la compression	Résistance au cycle de gel et dégel avec le sel de dégelçage	Densité	Absorption	Tolérances dimensionnelles*
Muret Vario 90 et 180	ASTM C 1372	N/A	20,7 MPa	N/A	2000 kg/m ³	10,4 %	Longueur : ±3,2 mm Largeur : ±3,2 mm Hauteur : ±3,2 mm