

Dalle Cassara®



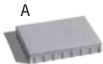
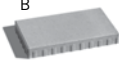

Ne pas utiliser de plaque vibrante



Piétonnier - Conçu pour la circulation des piétons



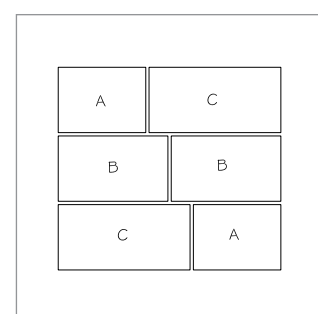
Dalle Cassara®

	Dimensions (mm)	Dimensions (po)
 A	A 60 x 300 x 400	2 3/8 x 11 13/16 x 15 3/4
 B	B 60 x 300 x 500	2 3/8 x 11 13/16 x 19 11/16
 C	C 60 x 300 x 600	2 3/8 x 11 13/16 x 23 5/8
Poids par mcx (moy.)	21 kg	46 lb
Surface par mcx (moy.)	0,15 m ²	1,62 pi ²
Surface par rang	0,90 m ²	9,69 pi ²
Surface par cube	10,80 m²	12 Rgs
Qté par cube	72 mcx (A=24 B=24 C=24)	116,28 pi²
Poids par cube	1520 kg	3356 lb


Couleurs

Codes	Couleurs
COULEURS PRESTIGE	
10200377	nuancé gris Scandina
10200648	nuancé beige Ambré
10200649	noir Rockland
COULEURS STANDARD	
10200650	nuancé gris Ombragé

Rang type



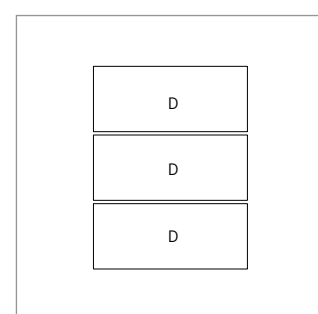
Dalle Cassara® Grand rectangle

	Dimensions (mm)	Dimensions (po)
 D	D 60 x 300 x 700	2 3/8 x 11 13/16 x 27 9/16
Poids par mcx	29 kg	64 lb
Surface par mcx	0,21 m ²	2,26 pi ²
Surface par rang	0,63 m ²	6,78 pi ²
Surface par cube	7,56 m²	12 Rgs
Qté par cube	36 mcx	81,36 pi²
Poids par cube	1073 kg	2369 lb

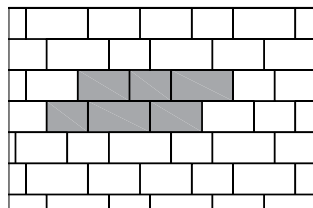
Couleurs

Codes	Couleurs
COULEURS PRESTIGE	
10200759	nuancé gris Scandina
10200651	nuancé beige Ambré
10200653	noir Rockland
COULEURS STANDARD	
10200652	nuancé gris Ombragé

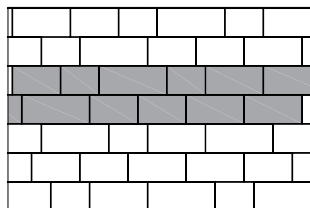
Rang type



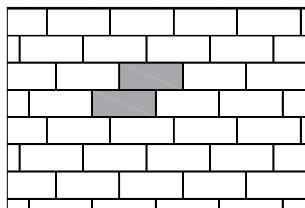
Motifs de pose



MOTIF LINÉAIRE 100 % A,B,C



85 % A,B,C / 15 % D
MOTIF LINÉAIRE



MOTIF LINÉAIRE 100 % D

Notes

La dalle Cassara se pose en lisière en déphasant les joints transversaux d'au moins 100 mm

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. Permacon décline toute responsabilité quant à l'excédent ou le manque de pavés résultant d'une installation selon ces motifs de pose

Compte tenu de la masse élevée de cette dalle (modules C et D), il est fortement recommandé d'utiliser un équipement de manutention par succion pour la manipulation et la mise en place (éviter la pose manuelle).