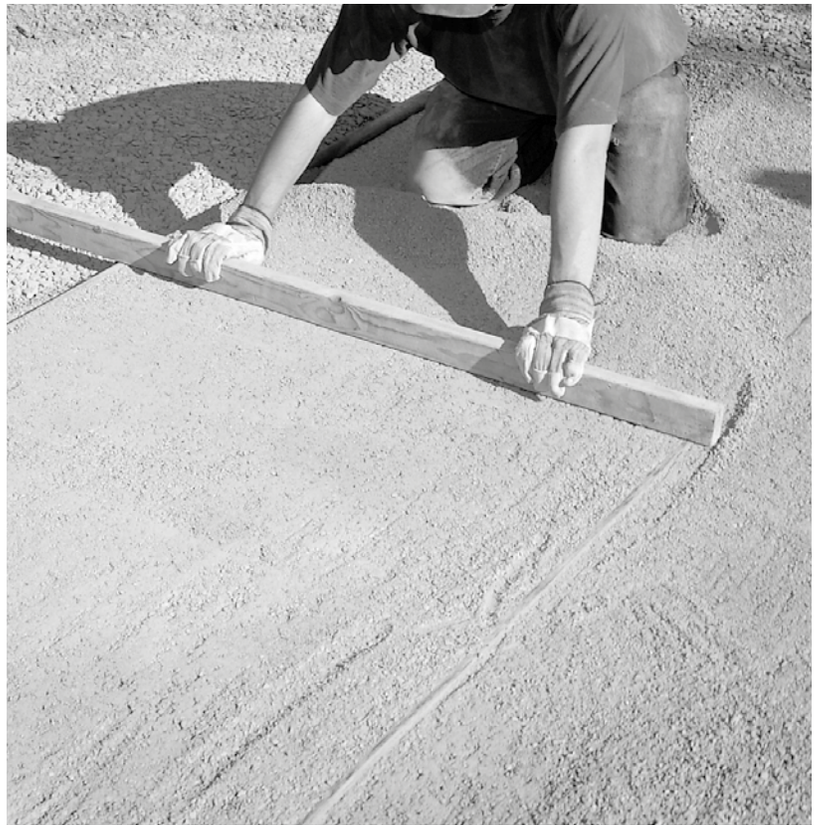


Fiches descriptives
Édition 2019

Aménagement paysager

Dalles
Pavés
Murets

Marches
Couronnements et bordures
Tuiles de porcelaine - Mirage



DALLES



CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES DES ÉLÉMENTS: DALLES

| CHARACTÉRISTIQUES | CSA A231.1 ² | PERMACON |
|--|--|--|
| Résistance à la compression | N/A | 45 MPa (6527 psi) minimum |
| Résistance à la flexion | 4,5 MPa (652 psi) minimum | 4.5 MPa (652 psi) minimum |
| Durabilité aux cycles de gel et dégel avec sel de déglçage | Perte de masse : 500g/m ² après 28 cycles Perte de masse : 1200 g/m ² après 49 cycles | Perte de masse : 500g/m ² après 28 cycles Perte de masse : 1200 g/m ² après 49 cycles |
| Absorption d'eau | N/A | 5 % (max.) |
| Tolérances dimensionnelles ¹ | Hauteur : ±3mm (±1/8") Longueur et largeur: - 1mm à +2mm (-1/32" à +1/16") | Hauteur : ±3mm (±1/8") Longueur et largeur: - 1mm à +2mm (-1/32" à +1/16") |
| Déformations | Dimension jusqu'à 450 mm (17 3/4"): 2 mm Dimension de plus de 450 mm (17 3/4"): 3 mm | Dimension jusqu'à 450 mm (17 3/4"): 2 mm Dimension de plus de 450 mm (17 3/4"): 3 mm |

Notes ¹ Les unités avec un fini architectural peuvent obtenir une tolérance supérieure

² CSA A231.1. Precast concrete paving slabs

Dalle Madria^{MC}

rehaussée par  satura™



 Ne pas utiliser de plaque vibrante

 Piétonnier - Conçu pour la circulation des piétons

Dalle Madria^{MC} Grand Rectangle

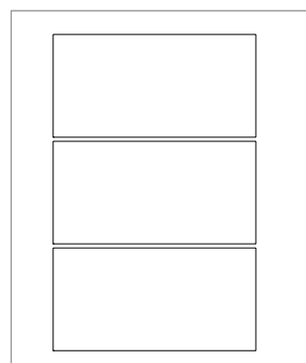


| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|-------------------------|---------------------------|-----------------------------------|
| | 60 x 380 x 760 | 2 3/8 x 15 x 30 |
| Poids par mcx | 39 kg | 85 lb |
| Surface par mcx | 0,29 m ² | 3,11 pi ² |
| Surface par rang | 0,87 m ² | 9,33 pi ² |
| Surface par cube | 7,83 m² | 9 Rgs 83,97 pi² |
| Qté par cube | 27 mcx | 27 mcx |
| Poids par cube | 1102 kg | 2430 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|-------------|
| 12052429 | Gris Cerus |
| 12052428 | Brun Nucari |

Rang Type



Dalle Madria^{MC} Grand Carré

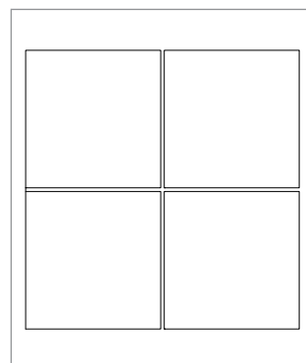


| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|-------------------------|---------------------------|-----------------------------------|
| | 60 x 570 x 570 | 2 3/8 x 22 1/2 x 22 1/2 |
| Poids par mcx | 43 kg | 95 lb |
| Surface par mcx | 0,33 m ² | 3,5 pi ² |
| Surface par rang | 1,30 m ² | 13,98 pi ² |
| Surface par cube | 7,80 m² | 6 Rgs 83,88 pi² |
| Qté par cube | 24 mcx | 24 mcx |
| Poids par cube | 1101 kg | 2427 lb |

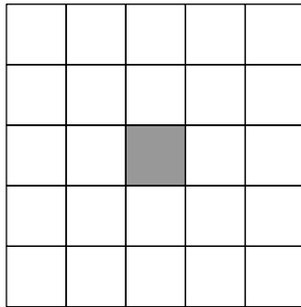
Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|-------------|
| 12052607 | Gris Cerus |
| 12052606 | Brun Nucari |

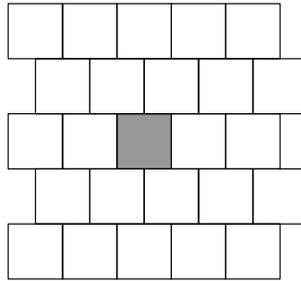
Rang Type



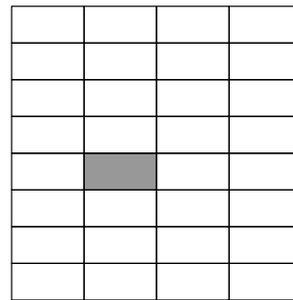
Motifs de pose



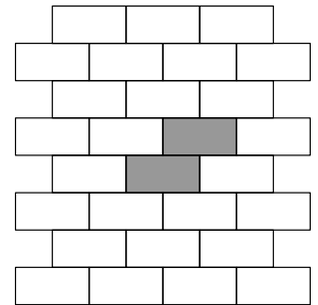
**100% GRAND CARRÉ
DAMIER**



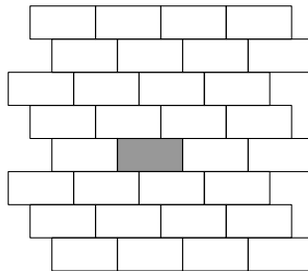
**100% GRAND CARRÉ
PANERESSE**



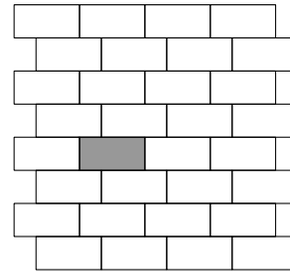
**100% GRAND RECTANGLE
DAMIER**



**100% GRAND RECTANGLE
PANERESSE**



**100% GRAND RECTANGLE
DÉCALÉ 1/3**



**100% GRAND RECTANGLE
DÉCALÉ 1/3 (UN RANG SUR DEUX)**

Notes

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.

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site Internet.

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

Dalle Melville® 60



 Ne pas utiliser de plaque vibrante

 Piétonnier - Conçu pour la circulation des piétons

Dalle Melville® 60

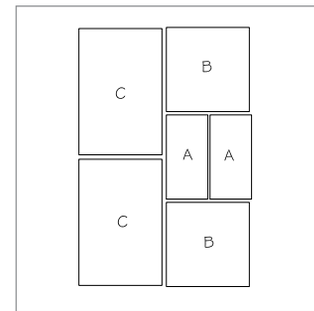
| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|---|----------------------------|------------------------------|
|  A | 60 x 190 x 380 | 2 3/8 x 7 1/2 x 15 |
|  B | 60 x 380 x 380 | 2 3/8 x 15 x 15 |
|  C | 60 x 380 x 570 | 2 3/8 x 15 x 22 7/16 |
| Poids par mcx (moy.) | 20 kg | 44 lb |
| Surface par mcx (moy.) | 0,14 m ² | 1,55 pi ² |
| Surface par rang | 0,87 m ² | 9,33 pi ² |
| Surface par cube | 10,44 m² | 12 Rgs |
| Qté par cube | 72 mcx (A=24 B=24 C=24) | 111,96 pi² |
| Poids par cube | 1465 kg | 3225 lb |

Couleurs

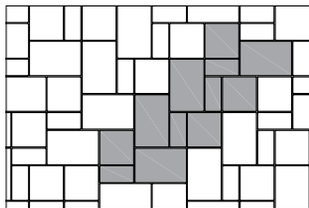
| Codes | Couleurs |
|--------------------------|-----------------------|
| COULEURS PRESTIGE | |
| 12053046 | nuancé beige Ambré |
| 12052732 | noir Rockland |
| 12052365 | nuancé gris Scandina |
| 12052734 | nuancé beige Margaux |
| COULEURS STANDARD | |
| 12053045 | nuancé gris Ombragé |
| 12051945 | nuancé brun Habano |
| 12052364 | nuancé beige Savannah |
| 12052733 | nuancé gris Newport |
| 12052316 | nuancé gris Norvick |

Peut être empilé en double

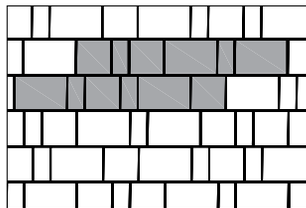
Rang type



Motifs de pose



MOTIF MODULAIRE



MOTIF LINÉAIRE

Notes

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.

La dalle Melville 60 est compatible avec le pavé Melville 60 petit rectangle pour des ouvrages non véhiculaires uniquement.

Dalle Méga-Melville® 60

 Ne pas utiliser de plaque vibrante

 **Piétonnier** - Conçu pour la circulation des piétons



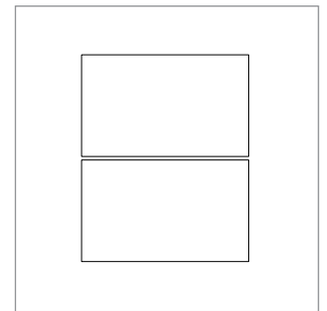
Dalle Méga-Melville® 60

| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|---|----------------------------|--------------------------|
|  | 60 x 570 x 950 | 2 3/8 x 22 7/16 x 37 3/8 |
| Poids par mcx | 75 kg | 164 lb |
| Surface par mcx | 0,54 m ² | 5,83 pi ² |
| Surface par rang | 1,08 m ² | 11,66 pi ² |
| Surface par cube | 11,88 m² | 11 Rgs |
| Qté par cube | 22 mcx | 22 mcx |
| Poids par cube | 1674 kg | 3690 lb |

Couleurs

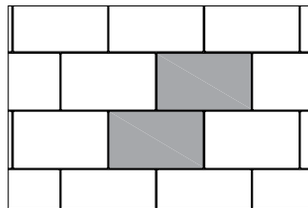
| Codes | Couleurs |
|--------------------------|-----------------------|
| COULEURS PRESTIGE | |
| 12053566 | nuancé beige Ambré |
| 12052360 | noir Rockland |
| 12052362 | nuancé gris Scandina |
| 12052363 | nuancé beige Margaux |
| COULEURS STANDARD | |
| 12053565 | nuancé gris Ombragé |
| 12050262 | nuancé brun Habano |
| 12052361 | nuancé beige Savannah |
| 12052366 | nuancé gris Newport |
| 12052278 | nuancé gris Norvick |

Rang type

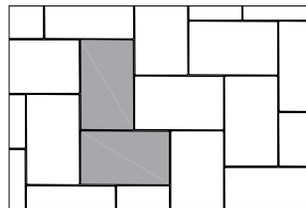


Peut être empilé en double

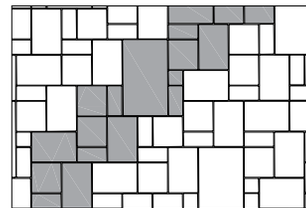
Motifs de pose



MOTIF LINÉAIRE



MOTIF CHEVRON



MOTIF MODULAIRE
83 % MELVILLE 60
17 % MÉGA-MELVILLE 60

Notes

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, il est fortement recommandé d'utiliser un équipement de manutention par succion pour la manipulation et la mise en place (éviter la pose manuelle).

Dalle Melville® 50



 Ne pas utiliser de plaque vibrante

 Piétonnier - Conçu pour la circulation des piétons

Dalle Melville® 50

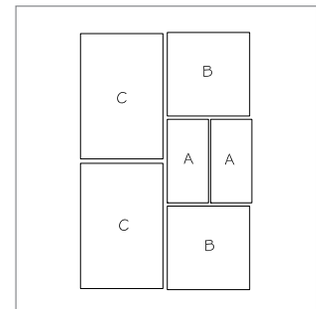
| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|---|----------------------------|------------------------------|
|  A | 50 x 190 x 380 | 2 x 7 1/2 x 15 |
|  B | 50 x 380 x 380 | 2 x 15 x 15 |
|  C | 50 x 380 x 570 | 2 x 15 x 22 7/16 |
| Poids par mcx (moy.) | 17 kg | 37 lb |
| Surface par mcx (moy.) | 0,14 m ² | 1,55 pi ² |
| Surface par rang | 0,87 m ² | 9,33 pi ² |
| Surface par cube | 10,44 m² | 12 Rgs |
| Qté par cube | 72 mcx (A=24 B=24 C=24) | 111,96 pi² |
| Poids par cube | 1223 kg | 2697 lb |

Couleurs

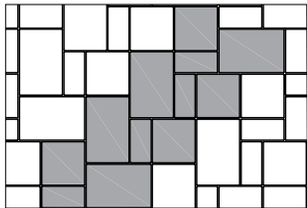
| Codes | Couleurs |
|--------------------------|-----------------------|
| COULEURS PRESTIGE | |
| 12051905 | noir Rockland |
| 12052314 | nuancé gris Scandina |
| 12052315 | nuancé beige Margaux |
| COULEURS STANDARD | |
| 12051903 | nuancé beige Savannah |
| 12051904 | nuancé gris Newport |

Peut être empilé en double

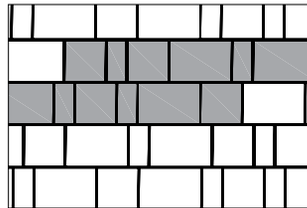
Rang type



Motifs de pose



MOTIF MODULAIRE



MOTIF LINÉAIRE

Notes

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.

Dalle Cassara®



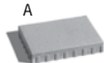
Ne pas utiliser de plaque vibrante



Piétonnier - Conçu pour la circulation des piétons



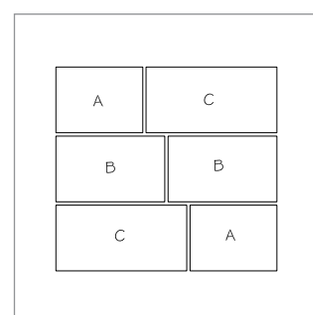
Dalle Cassara®

| | 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 | 116,28 pi² |
| | Qté par cube 72 mcx (A=24 B=24 C=24) | |
| | 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



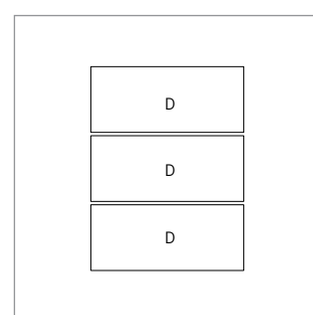
Dalle Cassara® Grand rectangle

| | 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 | 81,36 pi² |
| | Qté par cube 36 mcx | 36 mcx |
| | Poids par cube 1073 kg | 2369 lb |

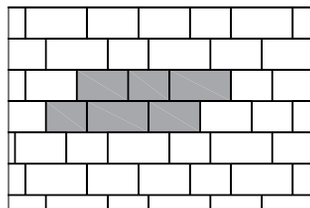
Couleurs

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

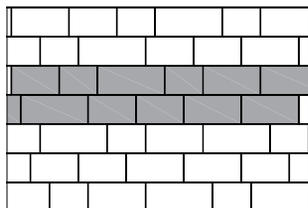
Rang type



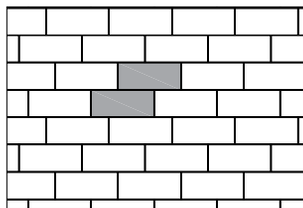
Motifs de pose



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).

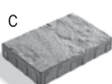
Dalle Mondrian® Plus 60

 Ne pas utiliser de plaque vibrante

 Piétonnier - Conçu pour la circulation des piétons



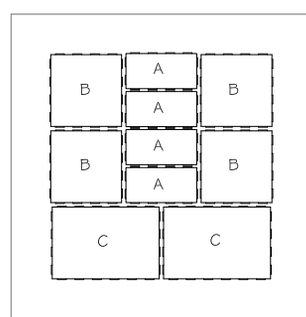
Dalle Mondrian® Plus 60

| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|---|--|------------------------------|
|  | A 60 x 330 x 165 | 2 3/8 x 13 x 6 1/2 |
|  | B 60 x 330 x 330 | 2 3/8 x 13 x 13 |
|  | C 60 x 330 x 495 | 2 3/8 x 13 x 19 1/2 |
| | Poids par mcx (moy.) 14 kg | 30 lb |
| | Surface par mcx 0,11 m ² | 1,17 pi ² |
| | Surface par rang 0,98 m ² | 10,55 pi ² |
| | Surface par cube 11,76 m² 12 Rgs | 126,60 pi² |
| | Qté par cube 120 mcx (A=48 B=48 C=24) | |
| | Poids par cube 1666 kg | 3667 lb |

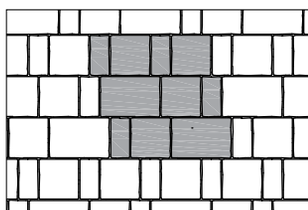
Couleurs

| Codes | Couleurs |
|--------------------------|-----------------------|
| COULEURS PRESTIGE | |
| 12052889 | noir Rockland |
| 12052893 | nuancé beige Margaux |
| 12052894 | nuancé beige Amboise |
| 12052566 | nuancé gris Scandina |
| COULEURS STANDARD | |
| 12052891 | nuancé gris Norvick |
| 12052096 | nuancé brun Penfield |
| 12052888 | nuancé gris Laurentia |
| 12052892 | nuancé gris Newport |

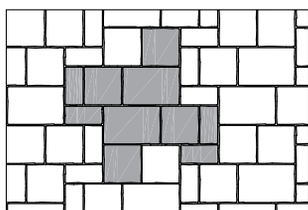
Rang type



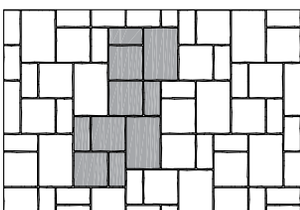
Motifs de pose



MOTIF LINÉAIRE
100% A,B,C



MOTIF MODULAIRE
100% A,B,C



MOTIF MODULAIRE
100% A,B,C

Notes

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.

La dalle Mondrian Plus 60 est compatible avec le pavé Mondrian Plus 60 petit rectangle pour des ouvrages non véhiculaire uniquement.

Dalle Méga-Mondrian® Plus



Ne pas utiliser de plaque vibrante



Piétonnier - Conçu pour la circulation des piétons

Dalle Méga-Mondrian® Plus

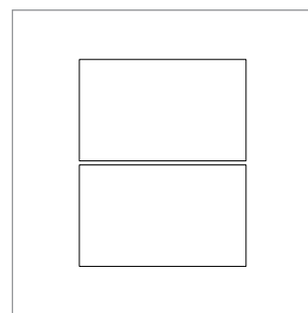


| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|-------------------------|---------------------------|-------------------------|
| | 60 x 495 x 825 | 2 3/8 x 19 1/2 x 32 1/2 |
| Poids par mcx | 56 kg | 124 lb |
| Surface par mcx | 0,41 m ² | 4,40 pi ² |
| Surface par rang | 0,82 m ² | 8,79 pi ² |
| Surface par cube | 8,98 m² | 11 Rgs |
| Qté par cube | 22 mcx | 22 mcx |
| Poids par cube | 1273 kg | 2800 lb |

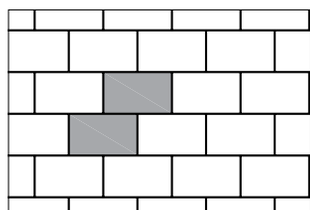
Couleurs

| Codes | Couleurs |
|--------------------------|-----------------------|
| COULEURS PRESTIGE | |
| 12052698 | noir Rockland |
| 12052701 | nuancé beige Margaux |
| 12052703 | nuancé beige Amboise |
| 12052697 | nuancé gris Scandina |
| COULEURS STANDARD | |
| 12052699 | nuancé gris Norvick |
| 12052705 | nuancé gris Laurentia |
| 12052700 | nuancé gris Newport |
| 12052704 | nuancé brun Penfield |

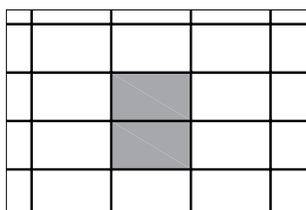
Rang type



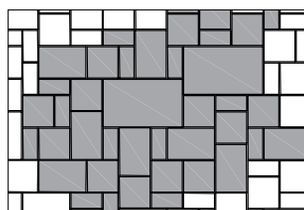
Motifs de pose



MOTIF LINÉAIRE
100% MÉGA-MONDRIAN PLUS



MOTIF DAMIER
100% MÉGA-MONDRIAN PLUS



MOTIF MODULAIRE
83% MONDRIAN PLUS 60
17% MÉGA-MONDRIAN PLUS

Notes

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, il est fortement recommandé d'utiliser un équipement de manutention par succion pour la manipulation et la mise en place (éviter la pose manuelle).

Dalle Mondrian® Plus 50

 Ne pas utiliser de plaque vibrante

 **Piétonnier** - Conçu pour la circulation des piétons



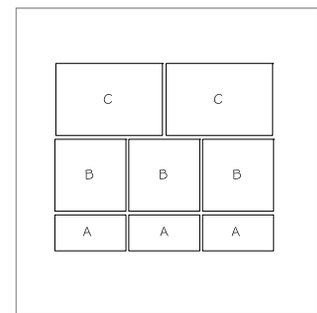
Dalle Mondrian® Plus 50

| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|-------------------------|----------------------------|-----------------------|
| A | 50 x 190 x 380 | 2 x 7 1/2 x 15 |
| B | 50 x 380 x 380 | 2 x 15 x 15 |
| C | 50 x 380 x 570 | 2 x 15 x 22 7/16 |
| Poids par mcx (moy.) | 16 kg | 35 lb |
| Surface par mcx (moy.) | 0,14 m ² | 1,45 pi ² |
| Surface par rang | 1,08 m ² | 11,66 pi ² |
| Surface par cube | 10,80 m² | 10 Rgs |
| Qté par cube | 80 mcx (A=30 B=30 C=20) | |
| Poids par cube | 1288 kg | 2833 lb |

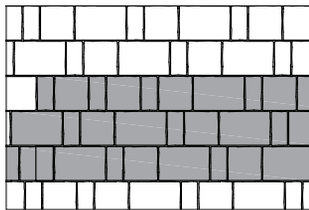
Couleurs

| Codes | Couleurs |
|--------------------------|-----------------------|
| COULEURS PRESTIGE | |
| 12052842 | nuancé beige Margaux |
| 12052844 | nuancé beige Amboise |
| 12052565 | nuancé gris Scandina |
| 12050104 | noir Rockland |
| COULEURS STANDARD | |
| 12052843 | nuancé gris Norvick |
| 12052095 | nuancé brun Penfield |
| 12052835 | nuancé gris Laurentia |
| 12052841 | nuancé gris Newport |

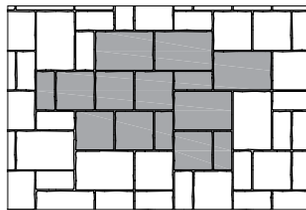
Rang type



Motifs de pose



MOTIF LINÉAIRE



MOTIF MODULAIRE

Notes

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.

Dalle Rosebel®



Ne pas utiliser de plaque vibrante



Piétonnier - Conçu pour la circulation des piétons

Dalle Rosebel®



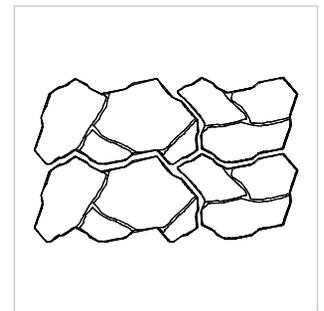
| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|-------------------------|---------------------------|--------------------------|
| | 60 x 389 x 560 | 2 3/8 x 15 5/16 x 22 |
| | 60 x 389 x 756 | 2 3/8 x 15 5/16 x 29 3/4 |
| Poids par mcx (moy.) | 24 kg | 58 lb |
| Surface par mc(moy.) | 0,18 m ² | 1,98 pi ² |
| Surface par rang | 0,73 m ² | 7,90 pi ² |
| Surface par cube | 8,76 m² | 12 Rgs |
| Qté par cube | 48 mcx | 48 mcx |
| Poids par cube | 1159 kg | 2550 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|--------------------------|----------------------|
| COULEURS PRESTIGE | |
| 10200631 | nuancé beige Margaux |
| 10200632 | nuancé beige Amboise |
| COULEURS STANDARD | |
| 10200633 | nuancé gris Newport |
| 10200678 | nuancé gris Norvick |

Peut être empilé en double

Rang type



Notes

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site Internet.

Dalle Provence®

rehaussée par 



Ne pas utiliser de plaque vibrante



Piétonnier - Conçu pour la circulation des piétons



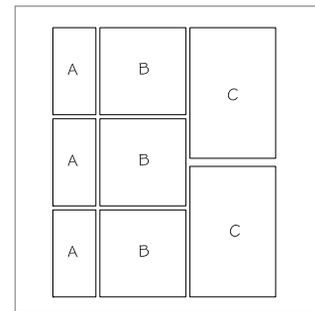
Dalle Provence®

| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|--|----------------------------|------------------------------|
|  A | 60 x 190 x 380 | 2 3/8 x 7 1/2 x 15 |
|  B | 60 x 380 x 380 | 2 3/8 x 15 x 15 |
|  C | 60 x 380 x 570 | 2 3/8 x 15 x 22 1/2 |
| Poids par mcx (moy.) | 19 kg | 42 lb |
| Surface par mcx (moy.) | 0,14 m ² | 1,55 pi ² |
| Surface par rang | 1,08 m ² | 11,66 pi ² |
| Surface par cube | 11,88 m² | 11 Rgs |
| | | 128,26 pi² |
| Qté par cube | 88 mcx (A=33 B=33 C=22) | |
| Poids par cube | 1610 kg | 3549 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|--------------------------|--------------|
| COULEURS PRESTIGE | |
| 12053664 | Gris Fogo |
| 12053668 | Brun Valcour |
| COULEURS STANDARD | |
| 12053663 | Bleu Levanna |

Rang type



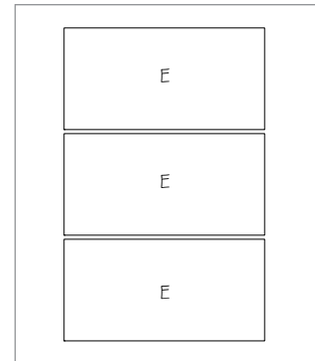
Dalle Provence® Grand Rectangle

| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|--|---------------------------|-----------------------------|
|  E | 60 x 380 x 760 | 2 3/8 x 15 x 30 |
| Poids par mcx | 39 kg | 85 lb |
| Surface par mcx | 0,29 m ² | 3,11 pi ² |
| Surface par rang | 0,87 m ² | 9,33 pi ² |
| Surface par cube | 7,83 m² | 9 Rgs |
| | | 83,97 pi² |
| Qté par cube | 27 mcx | 27 mcx |
| Poids par cube | 1102 kg | 2430 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|--------------------------|--------------|
| COULEURS PRESTIGE | |
| 12053660 | Gris Fogo |
| 12053659 | Brun Valcour |
| COULEURS STANDARD | |
| 12053665 | Bleu Levanna |

Rang type



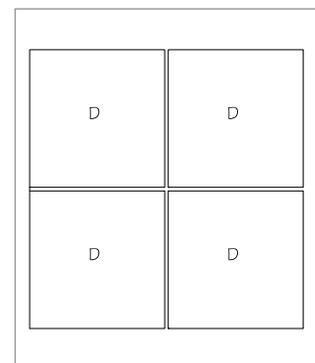
Dalle Provence® Grand Carré

| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|--|---------------------------|-----------------------------|
|  D | 60 x 570 x 570 | 2 3/8 x 22 1/2 x 22 1/2 |
| Poids par mcx | 43 kg | 95 lb |
| Surface par mcx | 0,33 m ² | 3,5 pi ² |
| Surface par rang | 1,30 m ² | 13,98 pi ² |
| Surface par cube | 7,80 m² | 6 Rgs |
| | | 83,88 pi² |
| Qté par cube | 24 mcx | 24 mcx |
| Poids par cube | 1101 kg | 2427 lb |

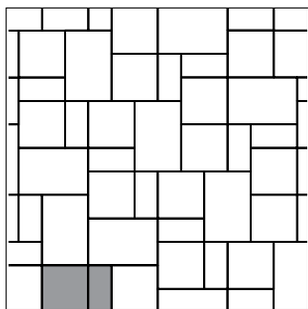
Couleurs

| Codes | Couleurs |
|--------------------------|--------------|
| COULEURS PRESTIGE | |
| 12053661 | Gris Fogo |
| 12053669 | Brun Valcour |
| COULEURS STANDARD | |
| 12053666 | Bleu Levanna |

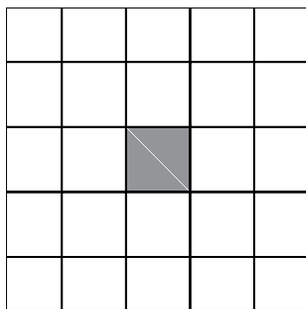
Rang type



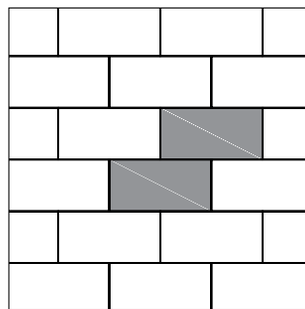
Motifs de pose



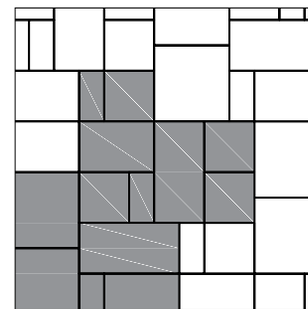
100% (A,B,C)



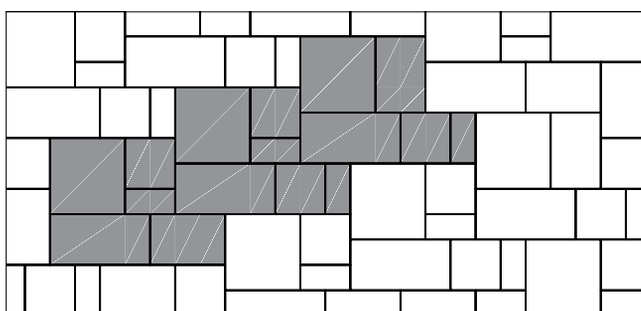
100% GRAND CARRÉ (D)



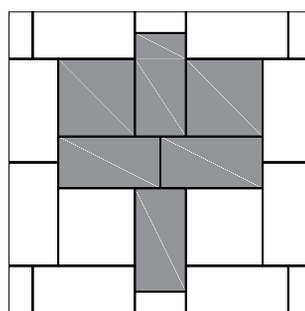
100% GRAND RECTANGLE (E)



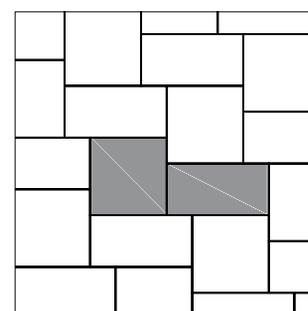
50% (A,B,C)
25% GRAND CARRÉ (D)
25% GRAND RECTANGLE (E)



40% (A,B,C)
30% GRAND CARRÉ (D)
30% GRAND RECTANGLE (E)



33% GRAND CARRÉ (D)
67% GRAND RECTANGLE (E)



50% GRAND CARRÉ (D)
50% GRAND RECTANGLE (E)

Notes

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.

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site Internet.

Compte tenu de la masse élevée de cette dalle (module E 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).

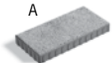
Dalle Lexa®



 Ne pas utiliser de plaque vibrante

 Piétonnier - Conçu pour la circulation des piétons

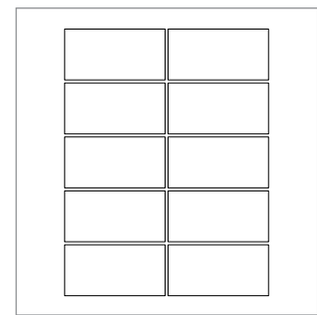
Dalle Lexa® 500x250

| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|--|----------------------------|------------------------------|
|  A | A 60 x 500 x 250 | 2 3/8 x 19 11/16 x 9 7/8 |
| Poids par mcx | 17 kg | 38 lb |
| Surface par mcx | 0,13 m ² | 1,35 pi ² |
| Surface par rang | 1,25 m ² | 13,45 pi ² |
| Surface par cube | 15,00 m² | 12 Rgs |
| | | 161,40 pi² |
| Qté par cube | 120 mcx | 120 mcx |
| Poids par cube | 2093 kg | 4605 lb |
| ⁽¹⁾ Surface par cube | 11,25 m² | 9 Rgs |
| | | 121,05 pi² |
| ⁽¹⁾ Qté par cube | 90 mcx | 90 mcx |
| ⁽¹⁾ Poids par cube | 2040 kg | 4488 lb |

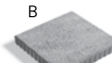
Couleurs

| Codes | Couleurs |
|--------------------------|------------------------------|
| COULEURS PRESTIGE | |
| 12053048 | beige Caméo |
| 12052011 | noir Rockland ⁽¹⁾ |
| COULEURS STANDARD | |
| 12059447 | gris Sterling |
| 12059446 | gris Alpin |

Rang type



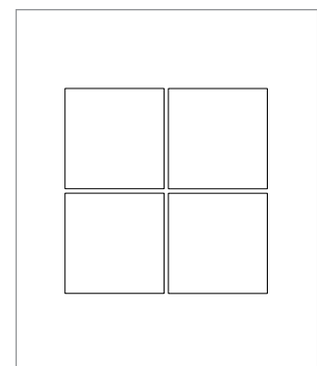
Dalle Lexa® 500x500

| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|--|----------------------------|------------------------------|
|  B | B 60 x 500 x 500 | 2 3/8 x 19 11/16 x 19 11/16 |
| Poids par mcx | 35 kg | 76 lb |
| Surface par mcx | 0,25 m ² | 2,69 pi ² |
| Surface par rang | 1,00 m ² | 10,76 pi ² |
| Surface par cube | 12,00 m² | 12 Rgs |
| | | 129,12 pi² |
| Qté par cube | 48 mcx | 48 mcx |
| Poids par cube | 1684 kg | 3712 lb |
| ⁽²⁾ Surface par cube | 11,00 m² | 11 Rgs |
| | | 118,36 pi² |
| ⁽²⁾ Qté par cube | 44 mcx | 44 mcx |
| ⁽²⁾ Poids par cube | 1994 kg | 4388 lb |

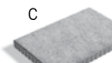
Couleurs

| Codes | Couleurs |
|--------------------------|------------------------------|
| COULEURS PRESTIGE | |
| 12053049 | beige Caméo |
| 12052012 | noir Rockland ⁽²⁾ |
| COULEURS STANDARD | |
| 12059449 | gris Sterling |
| 12059448 | gris Alpin |

Rang type



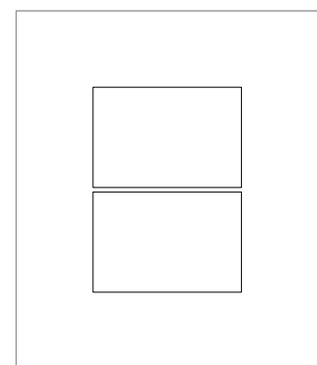
Dalle Lexa® 500x750

| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|--|---------------------------|-----------------------------|
|  C | C 60 x 500 x 750 | 2 3/8 x 19 11/16 x 29 1/2 |
| Poids par mcx | 52 kg | 114 lb |
| Surface par mcx | 0,38 m ² | 4,04 pi ² |
| Surface par rang | 0,75 m ² | 8,07 pi ² |
| Surface par cube | 9,00 m² | 12 Rgs |
| | | 96,84 pi² |
| Qté par cube | 24 mcx | 24 mcx |
| Poids par cube | 1262 kg | 2782 lb |
| ⁽³⁾ Surface par cube | 9,00 m² | 12 Rgs |
| | | 96,84 pi² |
| ⁽³⁾ Qté par cube | 24 mcx | 24 mcx |
| ⁽³⁾ Poids par cube | 1638 kg | 3611 lb |

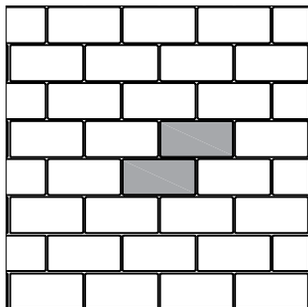
Couleurs

| Codes | Couleurs |
|--------------------------|------------------------------|
| Couleurs Prestige | |
| 12053050 | beige Caméo |
| 12052013 | noir Rockland ⁽³⁾ |
| Couleurs Standard | |
| 12059451 | gris Sterling |
| 12059450 | gris Alpin |

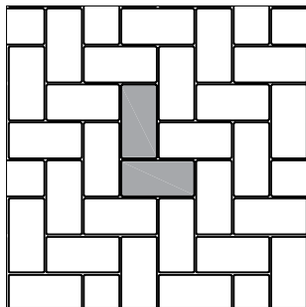
Rang type



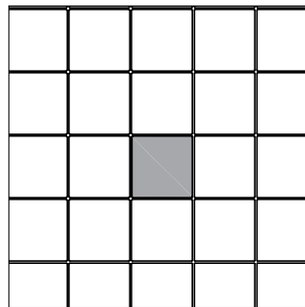
Motifs de pose



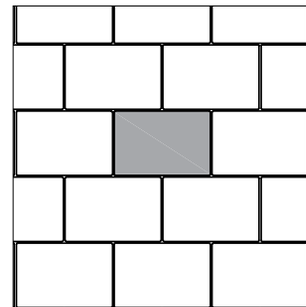
MOTIF LINÉAIRE 100 % A



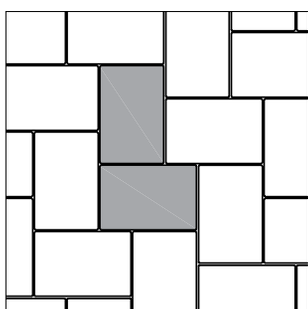
MOTIF CHEVRON 100 % A



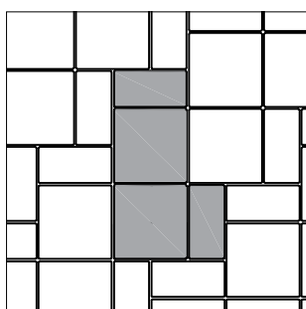
MOTIF LINÉAIRE (EN DAMIER) 100 % B



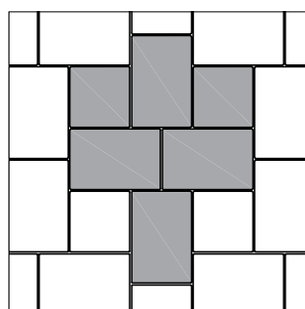
MOTIF LINÉAIRE 100 % C



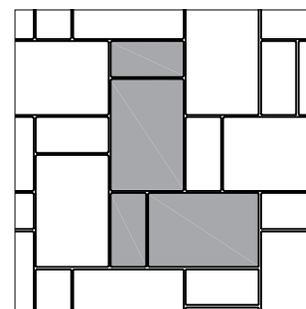
MOTIF CHEVRON 100 % C



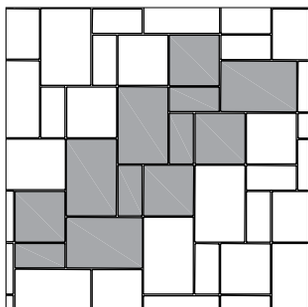
MOTIF MODULAIRE 33 % A ET 66 % B



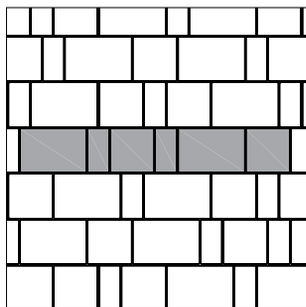
MOTIF MODULAIRE 25 % B ET 75 % C



MOTIF MODULAIRE 25 % A ET 75 % C



MOTIF MODULAIRE 17 % A, 33 % B, 50 % C



MOTIF LINÉAIRE 17 % A, 33 % B, 50 % C

Notes

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 500 X 750 et 500 X 500), il est fortement recommandé d'utiliser un équipement de manutention par succion pour la manipulation et la mise en place (éviter la pose manuelle).

Ce produit peut être installé sur des plots pour une application de toit-terrasse.

Elle permet de résister de façon sécuritaire à des charges ponctuelles en service pouvant atteindre 300 kg.

Dalle Cité

 Ne pas utiliser de plaque vibrante

 Piétonnier - Conçu pour la circulation des piétons



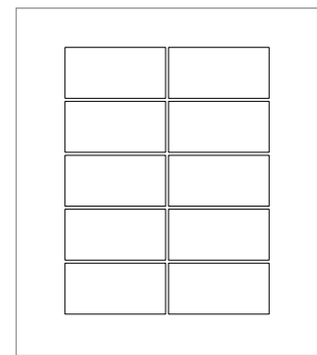
Dalle Cité 500 x 250

| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|--|----------------------------|------------------------------|
|  A | 60 x 500 x 250 | 2 3/8 x 19 11/16 x 9 7/8 |
| Poids par mcx | 17 kg | 38 lb |
| Surface par mcx | 0,13 m ² | 1,35 pi ² |
| Surface par rang | 1,25 m ² | 13,45 pi ² |
| Surface par cube | 15,00 m² | 12 Rgs |
| | | 161,40 pi² |
| Qté par cube | 120 mcx | 120 mcx |
| Poids par cube | 2097 kg | 4630 lb |
| ⁽¹⁾ Surface par cube 11,25 m² 9 Rgs 121,05 pi² | | |
| ⁽¹⁾ Quantité par cube | 90 mcx | 90 mcx |
| ⁽¹⁾ Poids par cube | 2040 kg | 4503 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|--------------------------|------------------------------|
| COULEURS PRESTIGE | |
| 12051206 | beige Caméo |
| 12059421 | noir Rockland ⁽¹⁾ |
| COULEURS STANDARD | |
| 12059415 | gris Alpin |
| 12059423 | gris Sterling |

Rang type



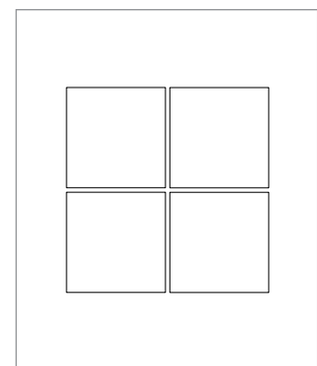
Dalle Cité 500 x 500

| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|---|----------------------------|------------------------------|
|  B | 60 x 500 x 500 | 2 3/8 x 19 11/16 x 19 11/16 |
| Poids par mcx | 35 kg | 76 lb |
| Surface par mcx | 0,25 m ² | 2,69 pi ² |
| Surface par rang | 1,00 m ² | 10,76 pi ² |
| Surface par cube | 12,00 m² | 12 Rgs |
| | | 129,12 pi² |
| Qté par cube | 48 mcx | 48 mcx |
| Poids par cube | 1684 kg | 3712 lb |
| ⁽²⁾ Surface par cube 11,00 m² 11 Rgs 118,36 pi² | | |
| ⁽²⁾ Quantité par cube | 44 mcx | 44 mcx |
| ⁽²⁾ Poids par cube | 1994 kg | 4403 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|--------------------------|------------------------------|
| COULEURS PRESTIGE | |
| 12051208 | beige Caméo |
| 12059431 | noir Rockland ⁽²⁾ |
| COULEURS STANDARD | |
| 12059427 | gris Alpin |
| 12059433 | gris Sterling |

Rang type



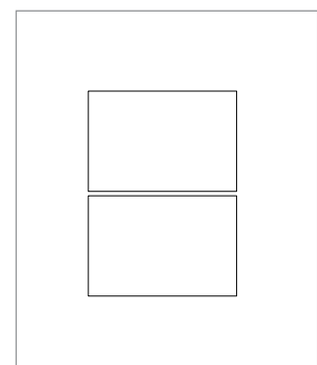
Dalle Cité 500 x 750

| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|---|---------------------------|-----------------------------|
|  C | 60 x 500 x 750 | 2 3/8 x 19 11/16 x 29 1/2 |
| Poids par mcx | 52 kg | 114 lb |
| Surface par mcx | 0,38 m ² | 4,04 pi ² |
| Surface par rang | 0,75 m ² | 8,07 pi ² |
| Surface par cube | 9,00 m² | 12 Rgs |
| | | 96,84 pi² |
| Qté par cube | 24 mcx | 24 mcx |
| Poids par cube | 1270 kg | 2800 lb |
| ⁽³⁾ Surface par cube 9,00 m² 12 Rgs 96,84 pi² | | |
| ⁽³⁾ Quantité par cube | 24 mcx | 24 mcx |
| ⁽³⁾ Poids par cube | 1638 kg | 3611 lb |

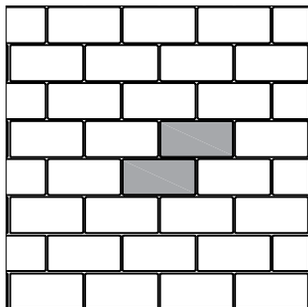
Couleurs

| Codes | Couleurs |
|--------------------------|------------------------------|
| COULEURS PRESTIGE | |
| 12051210 | beige Caméo |
| 12059441 | noir Rockland ⁽³⁾ |
| COULEURS STANDARD | |
| 12059437 | gris Alpin |
| 12059443 | gris Sterling |

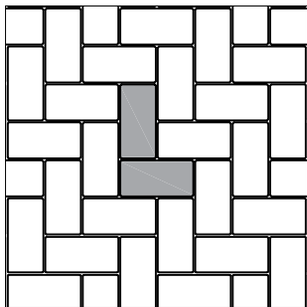
Rang type



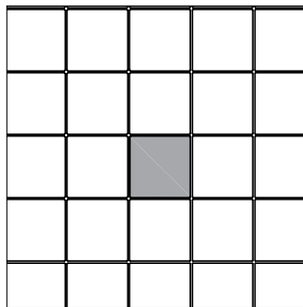
Motifs de pose



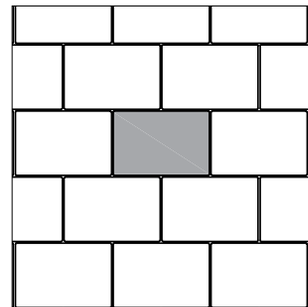
MOTIF LINÉAIRE 100 % A



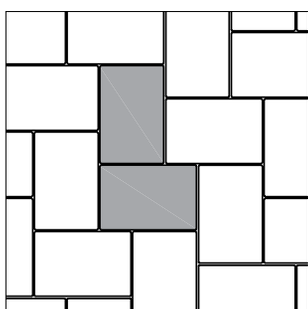
MOTIF CHEVRON 100 % A



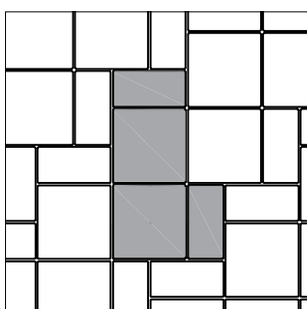
MOTIF LINÉAIRE (EN DAMIER) 100 % B



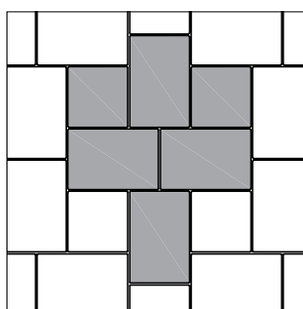
MOTIF LINÉAIRE 100 % C



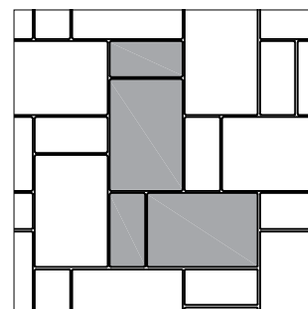
MOTIF CHEVRON 100 % C



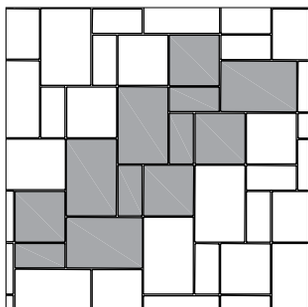
MOTIF MODULAIRE 33 % A ET 66 % B



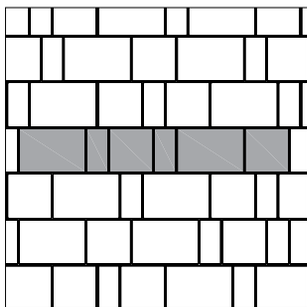
MOTIF MODULAIRE 25 % B ET 75 % C



MOTIF MODULAIRE 25 % A ET 75 % C



MOTIF MODULAIRE
17 % A, 33 % B, 50 % C



MOTIF LINÉAIRE
17 % A, 33 % B, 50 % C

Notes

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 500 X 750 et 500 X 500), il est fortement recommandé d'utiliser un équipement de manutention par succion pour la manipulation et la mise en place (éviter la pose manuelle).

Ce produit peut être installé sur des plots pour une application de toit-terrasse.

Elle permet de résister de façon sécuritaire à des charges ponctuelles en service pouvant atteindre 300 kg.



PAVÉS



CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES DES ÉLÉMENTS : PAVÉS

| CHARACTÉRISTIQUES | CSA A231.1 ² | PERMACON |
|---|--|--|
| Résistance à la compression | 50 MPa (7252 psi) minimum | 45 MPa (7252 psi) minimum |
| Durabilité aux cycles de gel et dégel avec sel de déglacage | Perte de masse (max) : 225 g/m ² à 28 cycles 500 g/m ² à 49 cycles | Perte de masse (max) : 225 g/m ² à 28 cycles 500 g/m ² à 49 cycles |
| Absorption | N/A | 5 % (max) |
| Tolérances dimensionnelles ¹ | Longueur et largeur : -1.0 mm (-1/32") à +2.0 mm (+1/16") Épaisseur: ±3.0 mm (±1/8") | Longueur et largeur: -1.0 mm (-1/32") à +2.0 mm (+1/16") Épaisseur: ±3.0 mm (±1/8") |

Notes ¹ La tolérance dimensionnelle n'est pas applicable sur une surface éclatée ou autre fini architectural

² CSA A231.2. Precast concrete pavers

Pavé Melville® 80



Piétonnier - Conçu pour la circulation des piétons

Véhiculaire - Permet la circulation de voitures

Pavé Melville® 80

| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|----------------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| A | 80 x 190 x 380 | 3 1/8 x 7 1/2 x 15 |
| B | 80 x 380 x 380 | 3 1/8 x 15 x 15 |
| C | 80 x 380 x 570 | 3 1/8 x 15 x 22 7/16 |
| Poids par mcx (moy.) | 27 kg | 60 lb |
| Mcx par surface (moy.) | 6,93 mcx/m ² | 0,65 mcx/pi ² |
| Surface par rang | 0,87 m ² | 9,33 pi ² |
| Surface par cube | 7,83 m² | 9 Rgs |
| | | 83,97 pi² |
| Qté par cube | 54 mcx (A=18 B=18 C=18) | |
| Longueur par rang ⁽¹⁾ | 2,28 m lin. | 7,48 pi lin. |
| Longueur par cube ⁽¹⁾ | 20,52 m lin. | 67,32 pi lin. |
| Poids par cube | 1463 kg | 3225 lb |

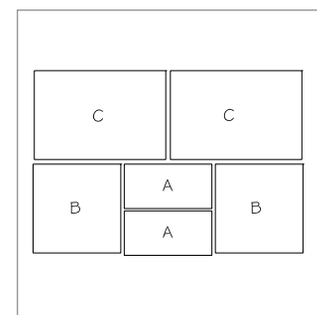
⁽¹⁾ Installation en soldat

Couleurs

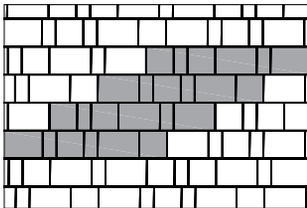
| Codes | Couleurs |
|--------------------------|-----------------------|
| COULEURS PRESTIGE | |
| 10550869 | nuancé beige Ambré |
| 10550557 | noir Rockland |
| 10550447 | nuancé beige Margaux |
| 10550446 | nuancé gris Scandina |
| COULEURS STANDARD | |
| 10550868 | nuancé gris Ombragé |
| 10551053 | nuancé brun Habano |
| 10550558 | nuancé gris Newport |
| 10550556 | nuancé beige Savannah |
| 10551113 | nuancé gris Norvick |

Peut être empilé en double

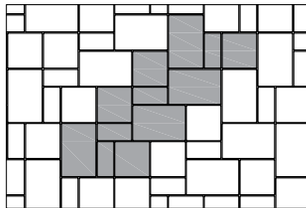
Rang type



Motifs de pose



MELVILLE 80
MOTIF LINÉAIRE



MELVILLE 80
MOTIF MODULAIRE

Notes

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

Pavé Melville® 80 Petit rectangle

 **Piétonnier** - Conçu pour la circulation des piétons

 **Véhiculaire** - Permet la circulation de voitures



Pavé Melville® 80 Petit rectangle



| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|----------------------------------|---------------------------|--------------------------|
| | 80 x 190 x 380 | 3 1/8 x 7 1/2 x 15 |
| Poids par mcx | 14 kg | 30 lb |
| Mcx par surface | 13,89 mcx/m ² | 1,29 mcx/pi ² |
| Surface par rang | 0,87 m ² | 9,33 pi ² |
| Surface par cube | 7,83 m² | 9 Rgs |
| Longueur par rang ⁽¹⁾ | 2,28 m lin. | 7,48 pi lin. |
| Longueur par cube ⁽¹⁾ | 20,52 m lin. | 67,32 pi lin. |
| Qté par cube | 108 mcx | 108 mcx |
| Poids par cube | 1465 kg | 3225 lb |

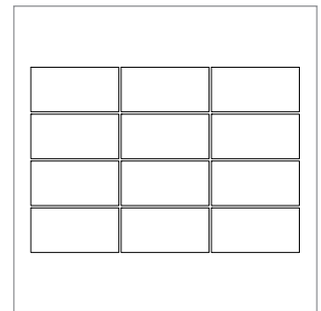
⁽¹⁾ Installation en soldat

Couleurs

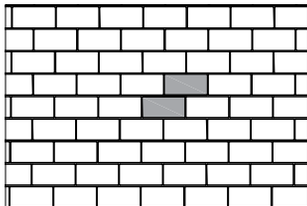
| Codes | Couleurs |
|--------------------------|-----------------------|
| COULEURS PRESTIGE | |
| 10550871 | nuancé beige Ambré |
| 10551033 | noir Rockland |
| 10551035 | nuancé beige Margaux |
| 10551031 | nuancé gris Scandina |
| COULEURS STANDARD | |
| 10550870 | nuancé gris Ombragé |
| 10551054 | nuancé brun Habano |
| 10551034 | nuancé gris Newport |
| 10551032 | nuancé beige Savannah |
| 10559019 | nuancé gris Norvick |

Peut être empilé en double

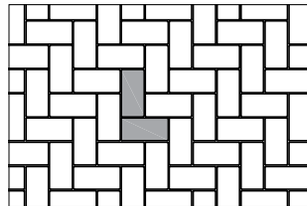
Rang type



Motifs de pose



MELVILLE 80 PETIT RECTANGLE
MOTIF LINÉAIRE



MELVILLE 80 PETIT RECTANGLE
MOTIF CHEVRON

Notes

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

Pavé Melville® 60 Petit rectangle



Piétonnier - Conçu pour la circulation des piétons

Pavé Melville® 60 Petit rectangle



| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|----------------------------------|----------------------------|--------------------------|
| | 60 x 190 x 380 | 2 3/8 x 7 1/2 x 15 |
| Poids par mcx | 10 kg | 22 lb |
| Mcx par surface | 13,89 mcx/m ² | 1,29 mcx/pi ² |
| Surface par rang | 0,87 m ² | 9,33 pi ² |
| Surface par cube | 10,44 m² | 12 Rgs |
| Longueur par rang ⁽¹⁾ | 2,28 m lin. | 7,48 pi lin. |
| Longueur par cube ⁽¹⁾ | 27,36 m lin. | 89,76 pi lin. |
| Qté par cube | 144 mcx | 144 mcx |
| Poids par cube | 1465 kg | 3225 lb |

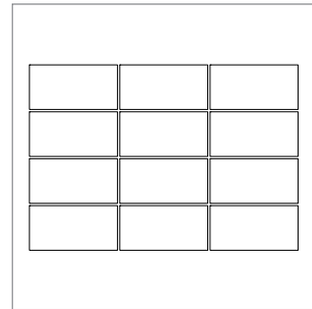
⁽¹⁾ Installation en soldat

Couleurs

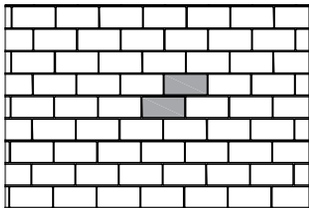
| Codes | Couleurs |
|--------------------------|-----------------------|
| COULEURS PRESTIGE | |
| 10553044 | nuancé beige Ambré |
| 12052446 | noir Rockland |
| 12052444 | nuancé beige Margaux |
| 12052448 | nuancé gris Scandina |
| COULEURS STANDARD | |
| 10553043 | nuancé gris Ombragé |
| 10551055 | nuancé brun Habano |
| 12052445 | nuancé gris Newport |
| 12052447 | nuancé beige Savannah |
| 10550486 | nuancé gris Norvick |

Peut être empilé en double

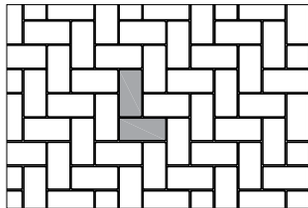
Rang type



Motifs de pose



MOTIF LINÉAIRE



MOTIF CHEVRON

Notes

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

Pavé Melville® Plank



Piétonnier - Conçu pour la circulation des piétons

Véhiculaire - Permet la circulation de voitures

Pavé Melville® Plank Slim

| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|-------------------------|---------------------------|--------------------------|
| A | 80 x 127 x 300 | 3 1/8 x 5 x 11 13/16 |
| B | 80 x 127 x 400 | 3 1/8 x 5 x 15 3/4 |
| C | 80 x 127 x 500 | 3 1/8 x 5 x 19 11/16 |
| Poids par mcx (moy.) | 9 kg | 21 lb |
| Mcx par surface (moy.) | 19,61 mcx/m ² | 1,83 mcx/pi ² |
| Surface par rang | 1,07 m ² | 11,48 pi ² |
| Surface par cube | 8,56 m² | 8 Rgs |
| Qté par cube | 168 mcx (A=56 B=56 C=56) | |
| Longueur par rang | 8,40 m lin. | 27,56 pi lin. |
| Longueur par cube | 67,20 m lin. | 220,48 pi lin. |
| Poids par cube | 1610 kg | 3542 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|--------------------------|-----------------------|
| COULEURS PRESTIGE | |
| 10550862 | nuancé beige Ambré |
| 10550398 | noir Rockland |
| 10550400 | nuancé beige Margaux |
| 10550392 | nuancé gris Scandina |
| COULEURS STANDARD | |
| 10550861 | nuancé gris Ombragé |
| 10551051 | nuancé brun Habano |
| 10550399 | nuancé gris Newport |
| 10550391 | nuancé beige Savannah |
| 10559036 | nuancé gris Norvick |

Rang type

| | | |
|---|---|---|
| B | A | C |
| B | A | C |
| B | A | C |
| B | A | C |
| B | A | C |
| B | A | C |
| B | A | C |

Peut être empilé en double

Pavé Melville® Plank Large

| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|-------------------------|---------------------------|--------------------------|
| A | 80 x 190 x 300 | 3 1/8 x 7 1/2 x 11 13/16 |
| B | 80 x 190 x 400 | 3 1/8 x 7 1/2 x 15 3/4 |
| C | 80 x 190 x 500 | 3 1/8 x 7 1/2 x 19 11/16 |
| Poids par mcx (moy.) | 14 kg | 31 lb |
| Mcx par surface (moy.) | 13,16 mcx/m ² | 1,22 mcx/pi ² |
| Surface par rang | 0,91 m ² | 9,82 pi ² |
| Surface par cube | 7,28 m² | 8 Rgs |
| Qté par cube | 96 mcx (A=32 B=32 C=32) | |
| Longueur par rang | 4,80 m lin. | 15,75 pi lin. |
| Longueur par cube | 34,40 m lin. | 126,00 pi lin. |
| Poids par cube | 1399 kg | 3078 lb |

Couleurs

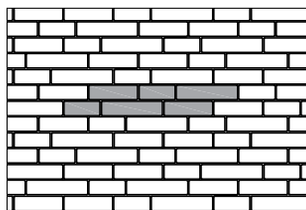
| Codes | Couleurs |
|--------------------------|-----------------------|
| COULEURS PRESTIGE | |
| 10550863 | nuancé beige Ambré |
| 10550395 | noir Rockland |
| 10550393 | nuancé beige Margaux |
| 10550397 | nuancé gris Scandina |
| COULEURS STANDARD | |
| 10550864 | nuancé gris Ombragé |
| 10551052 | nuancé brun Habano |
| 10550394 | nuancé gris Newport |
| 10550396 | nuancé beige Savannah |
| 10551111 | nuancé gris Norvick |

Rang type

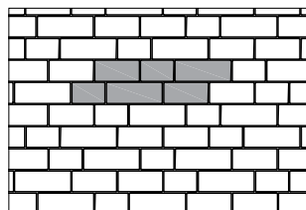
| | | |
|---|---|---|
| B | A | C |
| B | A | C |
| B | A | C |
| B | A | C |

Peut être empilé en double

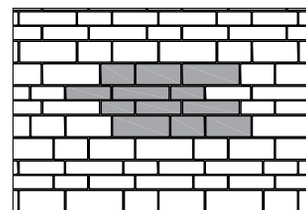
Motifs de pose



MELVILLE PLANK SLIM MOTIF LINÉAIRE



MELVILLE PLANK LARGE
MOTIF LINÉAIRE



MELVILLE PLANK 50 % SLIM
ET 50 % LARGE

Notes

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.

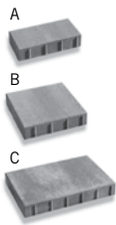
Motifs de pose : Ces motifs de pose sont à titre d'exemple seulement et ne représentent qu'un aperçu des multiples possibilités de réalisation. Permacon décline toute responsabilité quant à l'excédent ou le manque de pavés résultant d'une installation selon ces motifs de pose.

Pavé Melville® Aqua

-  **Piétonnier** - Conçu pour la circulation des piétons
-  **Véhiculaire** - Permet la circulation de voitures
-  **Perméable** - Favorise l'infiltration d'eau de ruissellement



Pavé Melville® Aqua

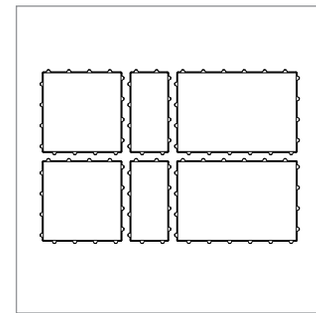


| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|-------------------------|---------------------------|--------------------------|
| A | 80 x 380 x 190 | 3 1/8 x 15 x 7 1/2 |
| B | 80 x 380 x 380 | 3 1/8 x 15 x 15 |
| C | 80 x 380 x 570 | 3 1/8 x 15 x 22 7/16 |
| Poids par mcx (moy.) | 25 kg | 56 lb |
| Mcx par surface (moy.) | 6,94 mcx/m ² | 0,64 mcx/pi ² |
| Surface par rang | 0,88 m ² | 9,33 pi ² |
| Surface par cube | 7,80 m² | 9 Rgs |
| Longueur par rang | 2,28 m lin. | 7,48 pi lin. |
| Longueur par cube | 20,52 m lin. | 67,32 pi lin. |
| Poids par cube | 1399 kg | 3085 lb |

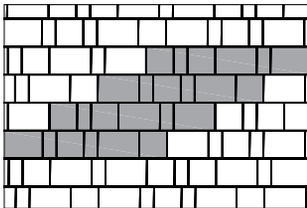
Couleurs

| Codes | Couleurs |
|--------------------------|----------------------|
| COULEURS PRESTIGE | |
| 10551038 | nuancé beige Ambré |
| 10551036 | nuancé gris Scandina |
| COULEURS STANDARD | |
| 10551037 | nuancé gris Newport |

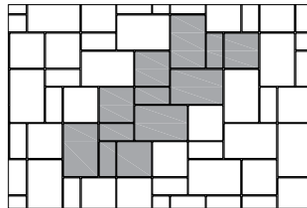
Rang type



Motifs de pose



MOTIF LINÉAIRE



MOTIF MODULAIRE

Notes

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

Pavé Cassara® Verde

-  **Piétonnier** - Conçu pour la circulation des piétons
-  **Véhiculaire** - Permet la circulation de voitures
-  **Perméable** - Favorise l'infiltration d'eau de ruissellement
-  **Végétalisé** - Permet la pousse de végétaux



Pavé Cassara® Verde

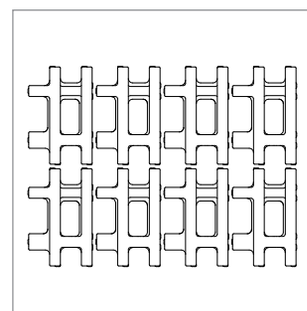


| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|-------------------------|---------------------------|--------------------------|
| | 100 x 300 x 450 | 4 x 11 13/16 x 17 3/4 |
| Poids par mcx | 15 kg | 33 lb |
| Mcx par surface | 7,36 mcx/m ² | 0,68 mcx/pi ² |
| Surface par rang | 1,09 m ² | 11,72 pi ² |
| Surface par cube | 8,72 m² | 8 Rgs |
| Longueur par rang | 3,60 m lin. | 11,81 pi lin. |
| Longueur par cube | 28,80 m lin. | 94,48 pi lin. |
| Qté par cube | 64 mcx | 64 mcx |
| Poids par cube | 992 kg | 2186 lb |

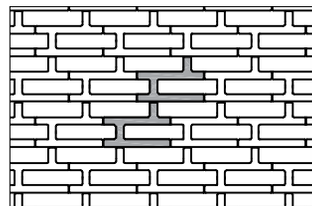
Couleurs

| Codes | Couleurs |
|--------------------------|---------------------|
| COULEURS PRESTIGE | |
| 10300212 | nuancé beige Ambré |
| COULEURS STANDARD | |
| 10303142 | nuancé gris Ombragé |

Rang type



Motif de pose



MOTIF LINÉAIRE

Notes

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.
Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site Internet.

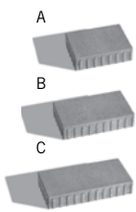
Pavé Cassara®



Piétonnier - Conçu pour la circulation des piétons

Véhiculaire - Permet la circulation de voitures

Pavé Cassara®

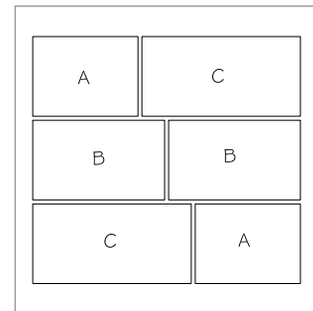


| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|-------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| A | 100 x 300 x 400 | 4 x 11 13/16 x 15 3/4 |
| B | 100 x 300 x 500 | 4 x 11 13/16 x 19 11/16 |
| C | 100 x 300 x 600 | 4 x 11 13/16 x 23 5/8 |
| Poids par mcx (moy.) | 35 kg | 76 lb |
| Mcx par surface (moy.) | 6,67 mcx/m ² | 0,62 mcx/pi ² |
| Surface par rang | 0,90 m ² | 9,69 pi ² |
| Surface par cube | 7,20 m² | 8 Rgs |
| | | 77,52 pi² |
| Qté par cube | 48 mcx (A=16 B=16 C=16) | |
| Longueur par rang | 3,00 m lin. | 9,84 pi lin. |
| Longueur par cube | 24,00 m lin. | 78,72 pi lin. |
| Poids par cube | 1657 kg | 3655 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|--------------------------|----------------------|
| COULEURS PRESTIGE | |
| 10200757 | nuancé gris Scandina |
| 10200561 | nuancé beige Ambré |
| 10200563 | noir Rockland |
| COULEURS STANDARD | |
| 10200562 | nuancé gris Ombragé |

Rang type



Pavé Cassara® Grand Rectangle

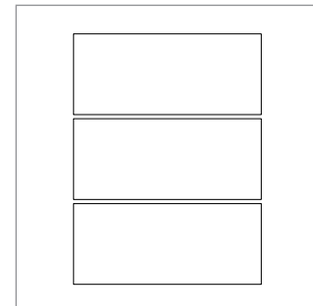


| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|-------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| D | 100 x 300 x 700 | 4 x 11 13/16 x 27 9/16 |
| Poids par mcx | 48 kg | 106 lb |
| Mcx par surface | 4,76 mcx/m ² | 0,44 mcx/pi ² |
| Surface par rang | 0,63 m ² | 6,78 pi ² |
| Surface par cube | 5,04 m² | 8 Rgs |
| | | 54,24 pi² |
| Longueur par rang (1) | 0,90 m lin. | 2,95 pi lin. |
| Longueur par cube (1) | 7,20 m lin. | 23,60 pi lin. |
| Qté par cube | 24 mcx | 24 mcx |
| Poids par cube | 1160 kg | 2557 lb |

Couleurs

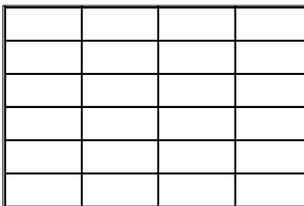
| Codes | Couleurs |
|--------------------------|----------------------|
| COULEURS PRESTIGE | |
| 10200758 | nuancé gris Scandina |
| 10200565 | nuancé beige Ambré |
| 10200566 | noir Rockland |
| COULEURS STANDARD | |
| 10200564 | nuancé gris Ombragé |

Rang type

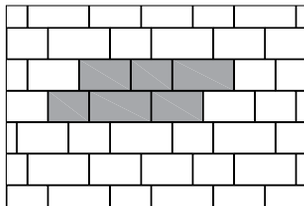


(1) Installation en soldat

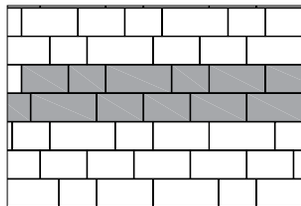
Motifs de pose



PAVÉ CASSARA 100 % D
MOTIF LINÉAIRE



PAVÉ CASSARA 100 % A,B,C
MOTIF LINÉAIRE



PAVÉ CASSARA 85 % A,B,C ET 15 % D
MOTIF LINÉAIRE

Notes

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

Pavé Melville® Classic



👤 **Piétonnier** - Conçu pour la circulation des piétons

🚗 **Véhiculaire** - Permet la circulation de voitures

Pavé Melville® Classic



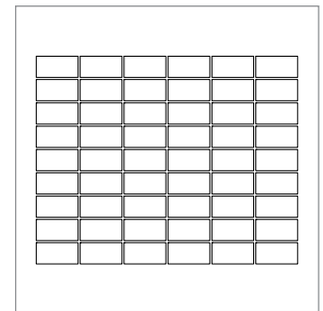
| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|----------------------------------|----------------------------|--------------------------|
| Dimensions | 60 x 100 x 200 | 2 3/8 x 3 15/16 x 7 7/8 |
| Poids par mcx | 2,8 kg | 6 lb |
| Mcx par surface | 50,00 mcx/m ² | 4,57 mcx/pi ² |
| Surface par rang | 1,10 m ² | 11,82 pi ² |
| Surface par cube | 11,00 m² | 10 Rgs |
| Qté par cube | 540 mcx | 540 mcx |
| Longueur par rang ⁽¹⁾ | 5,50 m lin. | 18,05 pi lin. |
| Longueur par cube ⁽¹⁾ | 55,00 m lin. | 108,50 pi lin. |
| Poids par cube | 1549 kg | 3420 lb |

⁽¹⁾ Installation en soldat

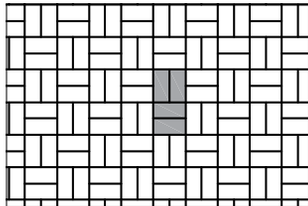
Couleurs

| Codes | Couleurs |
|--------------------------|-----------------------|
| COULEURS PRESTIGE | |
| 10502876 | noir Rockland |
| 10507864 | nuancé gris Scandina |
| 10507865 | nuancé beige Margaux |
| COULEURS STANDARD | |
| 10509003 | gris |
| 10506491 | nuancé gris Newport |
| 10506492 | nuancé beige Savannah |

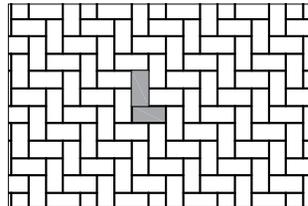
Rang type



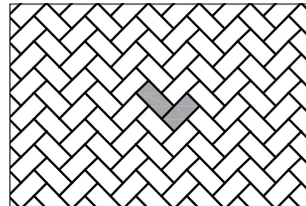
Motifs de pose



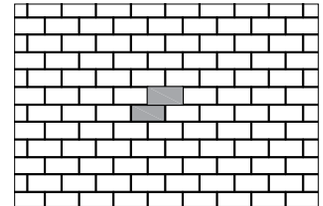
MOTIF PARQUET



MOTIF EN CHEVRON



CHEVRON 45°



MOTIF LINÉAIRE

Notes

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

Pavé Mondrian® Plus 80

-  **Piétonnier** - Conçu pour la circulation des piétons
-  **Véhiculaire** - Permet la circulation de voitures
-  **Perméable** - Favorise l'infiltration d'eau de ruissellement



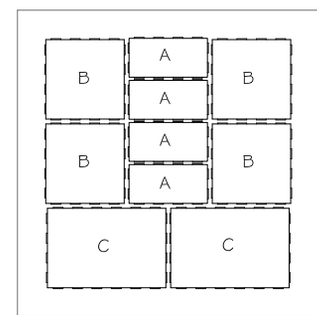
Pavé Mondrian® Plus 80

| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|-------------------------|-----------------|--|
| A | 80 x 330 x 165 | 3 1/8 x 13 x 6 1/2 |
| B | 80 x 330 x 330 | 3 1/8 x 13 x 13 |
| C | 80 x 330 x 495 | 3 1/8 x 13 x 19 1/2 |
| Poids par mcx (moy.) | | 18 kg / 40 lb |
| Mcx par surface (moy.) | | 9,17 mcx/m ² / 0,85 mcx/pi ² |
| Surface par rang | | 0,98 m ² / 10,55 pi ² |
| Surface par cube | | 8,82 m² / 9 Rgs / 94,95 pi² |
| Qté par cube | | 90 mcx (A=36 B=36 C=18) |
| Longueur par rang | | 2,97 m lin. / 9,75 pi lin. |
| Longueur par cube | | 26,73 m lin. / 87,75 pi lin. |
| Poids par cube | | 1680 kg / 3704 lb |

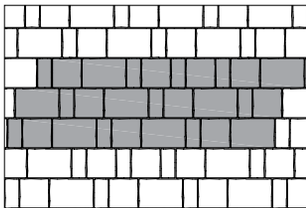
Couleurs

| Codes | Couleurs |
|--------------------------|-----------------------|
| COULEURS PRESTIGE | |
| 10551161 | noir Rockland |
| 10551159 | nuancé beige Margaux |
| 10551158 | nuancé beige Amboise |
| 10550461 | nuancé gris Scandina |
| COULEURS STANDARD | |
| 10551156 | nuancé gris Norvick |
| 10550456 | nuancé brun Penfield |
| 10551162 | nuancé gris Laurentia |
| 10551160 | nuancé gris Newport |

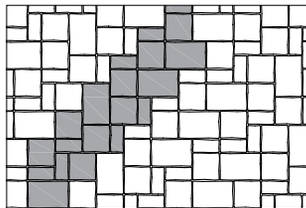
Rang type



Motifs de pose



MONDRIAN PLUS 80
MOTIF LINÉAIRE



MONDRIAN PLUS 80
MOTIF MODULAIRE

Notes

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

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site internet (section pavage perméable).

Pavé Mondrian® Plus 80 Petit rectangle

-  **Piétonnier** - Conçu pour la circulation des piétons
-  **Véhiculaire** - Permet la circulation de voitures
-  **Perméable** - Favorise l'infiltration d'eau de ruissellement



Pavé Mondrian® Plus 80 Petit rectangle



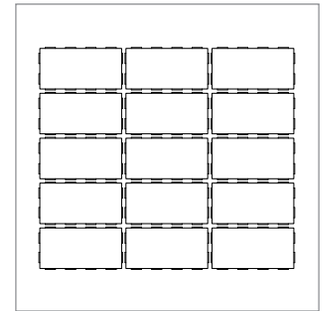
| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|-------------------------|---------------------------|--------------------------|
| | 80 x 330 x 165 | 3 1/8 x 13 x 6 1/2 |
| Poids par mcx | 10 kg | 22 lb |
| Mcx par surface | 18,52 mcx/m ² | 1,71 mcx/pi ² |
| Surface par rang | 0,82 m ² | 8,79 pi ² |
| Surface par cube | 7,38 m² | 9 Rgs |
| Qté par cube | 135 mcx | 135 mcx |
| Longueur par rang (1) | 2,48 m lin. | 8,12 pi lin |
| Longueur par cube (1) | 22,32 m lin. | 73,08 pi lin. |
| Poids par cube | 1400 kg | 3086 lb |

(1) Installation en soldat

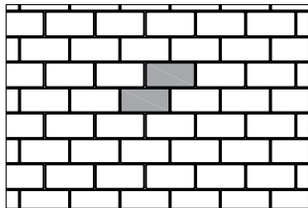
Couleurs

| Codes | Couleurs |
|--------------------------|-----------------------|
| COULEURS PRESTIGE | |
| 10550516 | noir Rockland |
| 10550513 | nuancé beige Margaux |
| 10550509 | nuancé beige Amboise |
| 10550517 | nuancé gris Scandina |
| COULEURS STANDARD | |
| 10550515 | nuancé gris Norvick |
| 10550512 | nuancé gris Laurentia |
| 10550514 | nuancé gris Newport |
| 10550510 | nuancé brun Penfield |

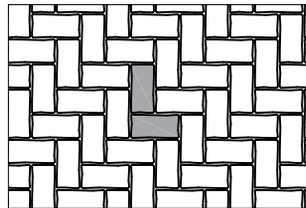
Rang type



Motifs de pose



MONDRIAN PLUS 80 PETIT RECTANGLE
MOTIF LINÉAIRE



MONDRIAN PLUS 80 PETIT RECTANGLE
MOTIF CHEVRON

Notes

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

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site internet (section pavage perméable).

Pavé Mondrian® Plus 60 Petit rectangle



Piétonnier - Conçu pour la circulation des piétons

Pavé Mondrian® Plus 60 Petit rectangle

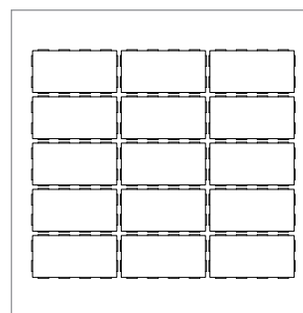
| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|---|---------------------------|--------------------------|
|  | 60 x 330 x 165 | 2 3/8 x 13 x 6 1/2 |
| Poids par mcx | 7,7 kg | 17 lb |
| Mcx par surface | 18,52 mcx/m ² | 1,71 mcx/pi ² |
| Surface par rang | 0,82 m ² | 8,79 pi ² |
| Surface par cube | 9,84 m² | 12 Rgs |
| Qté par cube | 180 mcx | 180 mcx |
| Longueur par rang ⁽¹⁾ | 2,48 m lin. | 8,12 pi lin. |
| Longueur par cube ⁽¹⁾ | 29,76 m lin. | 97,44 pi lin. |
| Poids par cube | 1389 kg | 3062 lb |

⁽¹⁾ Installation en soldat

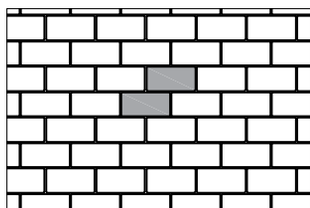
Couleurs

| Codes | Couleurs |
|--------------------------|-----------------------|
| COULEURS PRESTIGE | |
| 12052557 | noir Rockland |
| 12052564 | nuancé beige Margaux |
| 12052561 | nuancé beige Amboise |
| 12052556 | nuancé gris Scandina |
| COULEURS STANDARD | |
| 12052559 | nuancé gris Norvick |
| 12052560 | nuancé gris Laurentia |
| 12052558 | nuancé gris Newport |
| 12052562 | nuancé brun Penfield |

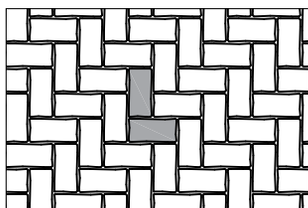
Rang type



Motifs de pose



MOTIF LINÉAIRE



MOTIF CHEVRON

Notes

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

Pavé Méga-Arbel®

-  **Piétonnier** - Conçu pour la circulation des piétons
-  **Véhiculaire** - Permet la circulation de voitures
-  **Perméable** - Favorise l'infiltration d'eau de ruissellement



Pavé Méga-Arbel®

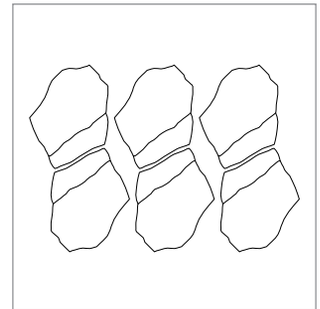


| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|-------------------------|---------------------------|---------------------------|
| | 80 x 390 x 532 | 3 1/8 x 15 3/8 x 20 15/16 |
| Poids par mcx | 24 kg | 54 lb |
| Mcx par surface | 7,45 mcx/m ² | 0,69 mcx/pi ² |
| Surface par rang | 0,80 m ² | 8,66 pi ² |
| Surface par cube | 7,20 m² | 9 Rgs |
| Qté par cube | 54 mcx | 54 mcx |
| Poids par cube | 1346 kg | 2967 lb |

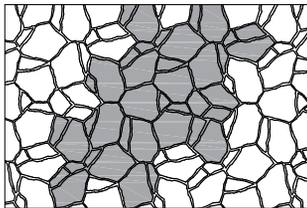
Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|-----------------------|
| 10200265 | nuancé beige Danville |
| 10200315 | nuancé gris Richmond |

Rang type



Motif de pose



MOTIF ALÉATOIRE

Notes

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.

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site internet (section pavés et section pavage perméable).

Pavé Trafalgar® 60

- Piétonnier** - Conçu pour la circulation des piétons
- Véhiculaire** - Permet la circulation de voitures
- Perméable** - Favorise l'infiltration d'eau de ruissellement



Pavé Trafalgar® 60

| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|----------|-----------------|--------------------------|
| A | 60 x 200 x 100 | 2 3/8 x 7 7/8 x 3 15/16 |
| B | 60 x 200 x 200 | 2 3/8 x 7 7/8 x 7 7/8 |
| C | 60 x 300 x 200 | 2 3/8 x 11 13/16 x 7 7/8 |

| Approvisionnement de l'usine de Québec | | |
|--|----------------------------|--------------------------|
| Poids par mcx (moy.) | 9,50 kg | 20,94 lb |
| Mcx par surface (moy.) | 23,96 mcx/m ² | 2,32 mcx/pi ² |
| Surface par rang | 0,96 m ² | 10,33 pi ² |
| Surface par cube | 10,56 m² | 11 Rgs |
| 113,63 pi² | | |
| Qté par cube | 253 mcx (A=66 B=99 C=88) | |
| Longueur par rang ⁽¹⁾ | 4,80 m lin. | 15,75 pi lin. |
| Longueur par cube ⁽¹⁾ | 52,80 m lin. | 173,25 pi lin. |
| Poids par cube | 1456 kg | 3209 lb |

⁽¹⁾ Installation en soldat

| Approvisionnement de l'usine de Metcalfe | | |
|--|----------------------------|--------------------------|
| Poids par mcx (moy.) | 6 kg | 12 lb |
| Mcx par surface (moy.) | 25,00 mcx/m ² | 2,32 mcx/pi ² |
| Surface par rang | 1,08 m ² | 11,63 pi ² |
| Surface par cube | 10,80 m² | 10 Rgs |
| 116,30 pi² | | |
| Qté par cube | 260 mcx (A=80 B=80 C=100) | |
| Longueur par rang ⁽¹⁾ | 5,40 m lin. | 17,72 pi lin. |
| Longueur par cube ⁽¹⁾ | 54,00 m lin. | 177,20 pi lin. |
| Poids par cube | 1466 kg | 3230 lb |

⁽¹⁾ Installation en soldat

Pavé Trafalgar® 60 Grand carré

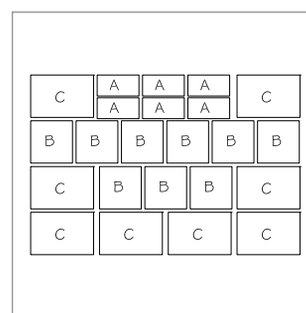
| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|----------|-----------------|-----------------------------|
| D | 60 x 300 x 300 | 2 3/8 x 11 13/16 x 11 13/16 |

| | | |
|------------------------------|----------------------------|--------------------------|
| Poids par mcx | 12 kg | 27 lb |
| Mcx par surface | 11,11 mcx/m ² | 1,03 mcx/pi ² |
| Surface par rang | 1,08 m ² | 11,63 pi ² |
| Surface par cube | 10,80 m² | 10 Rgs |
| 116,30 pi² | | |
| Longueur par rang | 3,60 m lin. | 11,80 pi lin. |
| Longueur par cube | 36,00 m lin. | 118,00 pi lin. |
| Qté par cube | 120 mcx | 120 mcx |
| Poids par cube | 1466 kg | 3230 lb |

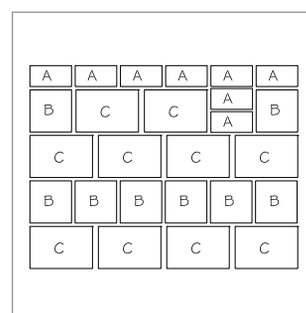
Couleurs

| Codes | Couleurs |
|--------------------------|-----------------------|
| COULEURS PRESTIGE | |
| 10550441 | nuancé beige Amboise |
| 10550442 | nuancé beige Margaux |
| COULEURS STANDARD | |
| 10550366 | nuancé gris Laurentia |
| 10550368 | nuancé gris Norvick |
| 10550370 | nuancé gris Newport |
| 10550375 | nuancé brun Penfield |

Rang type



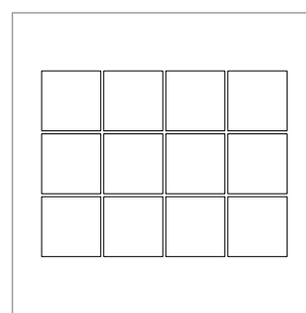
Rang type



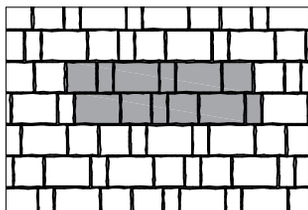
Couleurs

| Codes | Couleurs |
|--------------------------|-----------------------|
| COULEURS PRESTIGE | |
| 10550379 | noir Rockland |
| 10550547 | nuancé beige Amboise |
| 10550548 | nuancé beige Margaux |
| COULEURS STANDARD | |
| 10550367 | nuancé gris Laurentia |
| 10550371 | nuancé gris Norvick |
| 10550373 | nuancé gris Newport |
| 10550374 | nuancé brun Penfield |

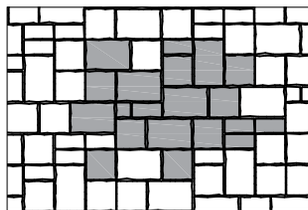
Rang type



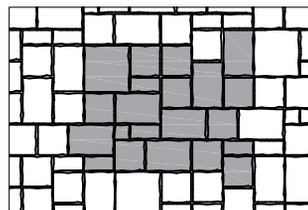
Motifs de pose



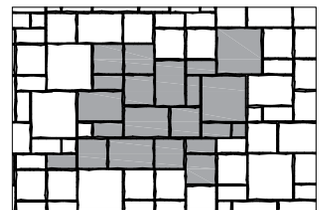
MOTIF LINÉAIRE,
0 % GRAND CARRÉ



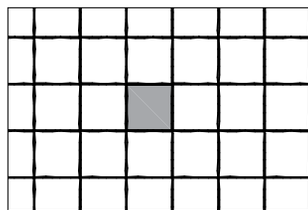
MOTIF MODULAIRE,
0 % GRAND CARRÉ



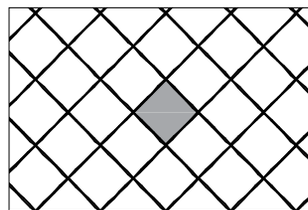
MOTIF MODULAIRE
10-15 % GRAND CARRÉ,
1 CUBE GRAND CARRÉ POUR
8 CUBES RÉGULIERS



MOTIF MODULAIRE
20-25 % GRAND CARRÉ,
1 CUBE GRAND CARRÉ POUR
4 CUBES RÉGULIERS



MOTIF LINÉAIRE (EN DAMIER),
100 % GRAND CARRÉ



MOTIF LINÉAIRE (EN DAMIER 45°),
100 % GRAND CARRÉ

Notes

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

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site internet (section pavage perméable).

Pavé Lexa®

👣 **Piétonnier** - Conçu pour la circulation des piétons

🚗 **Véhiculaire** - Permet la circulation de voitures



Pavé Lexa® 330 x 165

A



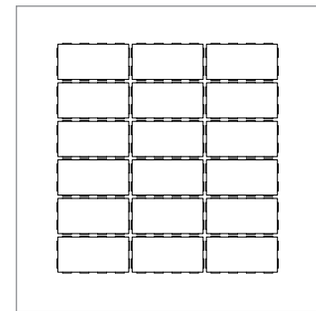
| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|--|---------------------------|--------------------------|
| A | 80 x 330 x 165 | 3 1/8 x 13 x 6 1/2 |
| Poids par mcx | 10 kg | 21 lb |
| Mcx par surface | 18,37 mcx/m ² | 1,70 mcx/pi ² |
| Surface par rang | 0,98 m ² | 10,55 pi ² |
| Surface par cube | 8,82 m² | 9 Rgs |
| Longueur par rang (4) | 2,97 m lin. | 9,75 pi lin. |
| Longueur par cube (4) | 26,73 m lin. | 87,75 pi lin. |
| Qté par cube | 162 mcx | 162 mcx |
| Poids par cube | 1590 kg | 3506 lb |
| ⁽¹⁾ Poids par mcx | 13 kg | 29 lb |
| ⁽¹⁾ Surface par cube | 6,86 m² | 7 Rgs |
| ⁽¹⁾ Longueur par rang (4) | 2,97 m lin. | 9,75 pi lin. |
| ⁽¹⁾ Longueur par cube (4) | 20,79 m lin. | 68,21 pi lin. |
| ⁽¹⁾ Qté par cube | 126 mcx | 126 mcx |
| ⁽¹⁾ Poids par cube | 1677 kg | 3697 lb |

⁽⁴⁾ Installation en soldat

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|--------------------------|------------------------------|
| COULEURS PRESTIGE | |
| 10550867 | beige Caméo |
| 10550485 | noir Rockland ⁽¹⁾ |
| COULEURS STANDARD | |
| 10550435 | gris Sterling |
| 10550551 | gris Alpin |

Rang type



Pavé Lexa® 330 x 330

B



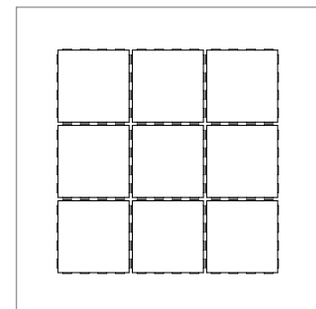
| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|--|---------------------------|--------------------------|
| B | 80 x 330 x 330 | 3 1/8 x 13 x 13 |
| Poids par mcx | 20 kg | 43 lb |
| Mcx par surface | 9,18 mcx/m ² | 0,85 mcx/pi ² |
| Surface par rang | 0,98 m ² | 10,55 pi ² |
| Surface par cube | 8,82 m² | 9 Rgs |
| Longueur par rang | 2,97 m lin. | 9,74 pi lin. |
| Longueur par cube | 26,73 m lin. | 87,66 pi lin. |
| Qté par cube | 81 mcx | 81 mcx |
| Poids par cube | 1590 kg | 3506 lb |
| ⁽²⁾ Poids par mcx | 26 kg | 58 lb |
| ⁽²⁾ Surface par cube | 6,86 m² | 7 Rgs |
| ⁽²⁾ Longueur par rang(4) | 2,97 m lin. | 9,74 pi lin. |
| ⁽²⁾ Longueur par cube(4) | 20,79 m lin. | 68,18 pi lin. |
| ⁽²⁾ Qté par cube | 63 mcx | 63 mcx |
| ⁽²⁾ Poids par cube | 1677 kg | 3697 lb |

⁽⁴⁾ Installation en soldat

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|--------------------------|------------------------------|
| COULEURS PRESTIGE | |
| 10550866 | beige Caméo |
| 10550484 | noir Rockland ⁽²⁾ |
| COULEURS STANDARD | |
| 10550434 | gris Sterling |
| 10550436 | gris Alpin |

Rang type



Pavé Lexa® 330 x 495

C



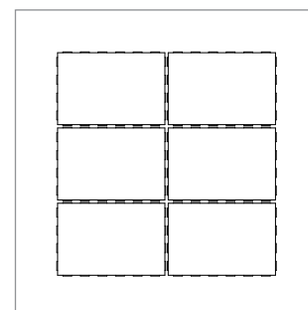
| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|---|---------------------------|-----------------------------|
| C | 80 x 330 x 495 | 3 1/8 x 13 x 19 1/2 |
| Poids par mcx | 29 kg | 65 lb |
| Mcx par surface | 6,12 mcx/m ² | 0,57 mcx/pi ² |
| Surface par rang | 0,98 m ² | 10,55 pi ² |
| Surface par cube | 8,82 m² | 9 Rgs |
| | | 94,95 pi² |
| Longueur par rang ⁽⁴⁾ | 1,98 m lin. | 6,50 pi lin. |
| Longueur par cube ⁽⁴⁾ | 17,82 m lin. | 58,50 pi lin. |
| Qté par cube | 54 mcx | 54 mcx |
| Poids par cube | 1590 kg | 3506 lb |
| ⁽³⁾ Poids par mcx | 39 kg | 86 lb |
| ⁽³⁾Surface par cube | 6,86 m² | 7 Rgs |
| | | 73,85 pi² |
| ⁽³⁾ Longueur par rang ⁽⁴⁾ | 1,98 m lin. | 6,50 pi lin. |
| ⁽³⁾ Longueur par cube ⁽⁴⁾ | 13,86 m lin. | 45,50 pi lin. |
| ⁽³⁾ Qté par cube | 42 mcx | 42 mcx |
| ⁽³⁾ Poids par cube | 1677 kg | 3697 lb |

⁽⁴⁾ Installation en soldat

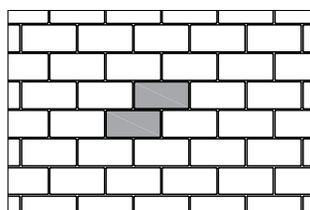
Couleurs

| Codes | Couleurs |
|--------------------------|------------------------------|
| COULEURS PRESTIGE | |
| 10550865 | beige Caméo |
| 10550483 | noir Rockland ⁽³⁾ |
| COULEURS STANDARD | |
| 10550433 | gris Sterling |
| 10550437 | gris Alpin |

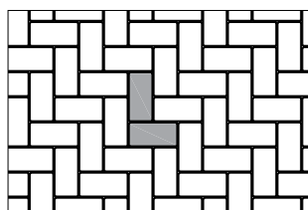
Rang type



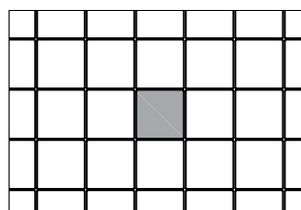
Motifs de pose



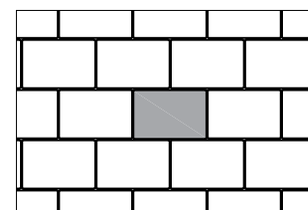
MOTIF LINÉAIRE
100 % A



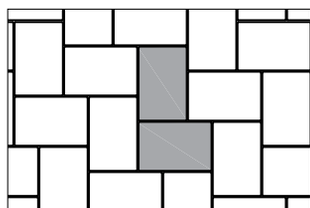
MOTIF CHEVRON
100 % A



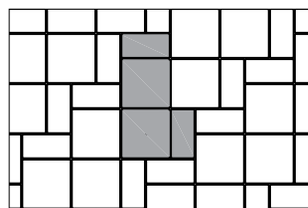
MOTIF LINÉAIRE (EN DAMIER)
100 % B



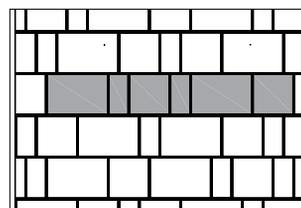
MOTIF LINÉAIRE
100 % C



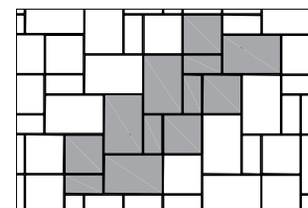
MOTIF CHEVRON
100 % C



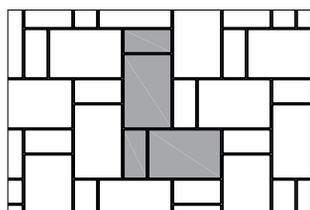
MOTIF MODULAIRE
33 % A, 66 % B



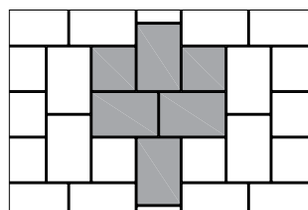
MOTIF LINÉAIRE
17 % A, 33 % B, 50 % C



MOTIF MODULAIRE
17 % A, 33 % B, 50 % C



MOTIF MODULAIRE
25 % A, 75 % C



MOTIF MODULAIRE
25 % B, 75 % C

Notes

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

Pavé Vendome® 80

-  **Piétonnier** - Conçu pour la circulation des piétons
-  **Véhiculaire** - Permet la circulation de voitures
-  **Perméable** - Favorise l'infiltration d'eau de ruissellement



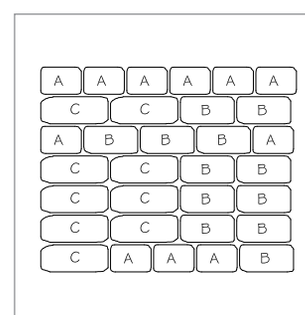
Pavé Vendome® 80

| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|---|--|-----------------------------|
| A | 80 x 130 x 197 | 3 1/8 x 5 1/8 x 7 3/4 |
| B | 80 x 130 x 262 | 3 1/8 x 5 1/8 x 10 5/16 |
| C | 80 x 130 x 327 | 3 1/8 x 5 1/8 x 12 7/8 |
| | Poids par mcx (moy.) 6 kg | 12 lb |
| | Mcx par surface (moy.) 30,50 mcx/m ² | 2,83 mcx/pi ² |
| | Surface par rang 1,05 m ² | 11,28 pi ² |
| | Surface par cube 8,40 m² 8 Rgs | 90,24 pi² |
| | Qté par cube 256 mcx (A=88 B=96 C=72) | |
| | Longueur par rang 7,86 m lin. | 25,80 pi lin. |
| | Longueur par cube 62,90 m lin. | 206,40 pi lin. |
| | Poids par cube 1468 kg | 3236 lb |

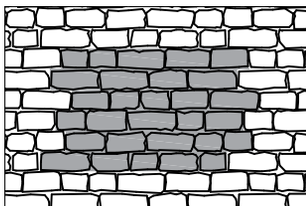
Couleurs

| Codes | Couleurs |
|--------------------------|----------------------|
| COULEURS PRESTIGE | |
| 10550002 | noir Rockland |
| 10559011 | nuancé beige Margaux |
| 10559012 | nuancé beige Amboise |
| COULEURS STANDARD | |
| 10559010 | nuancé gris Newport |

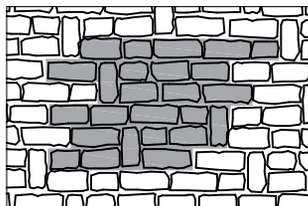
Rang type



Motifs de pose



MOTIF LINÉAIRE



MOTIF MODULAIRE

Notes

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

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site internet (section pavage perméable).

Pavé Vendome® 60

Piétonnier - Conçu pour la circulation des piétons

Perméable - Favorise l'infiltration d'eau de ruissellement



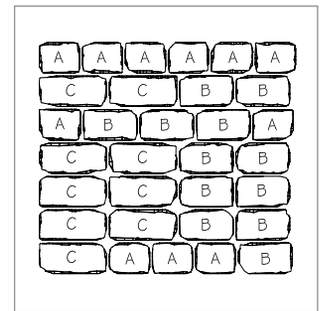
Pavé Vendome® 60

| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|---|--|-----------------------------|
| A | A 60 x 130 x 197 | 2 3/8 x 5 1/8 x 7 3/4 |
| B | B 60 x 130 x 262 | 2 3/8 x 5 1/8 x 10 5/16 |
| C | C 60 x 130 x 327 | 2 3/8 x 5 1/8 x 12 7/8 |
| | Poids par mcx (moy.) 4 kg | 8,5 lb |
| | Mcx par surface (moy.) 30,50 mcx/m ² | 2,83 mcx/pi ² |
| | Surface par rang 1,05 m ² | 11,28 pi ² |
| | Surface par cube 8,40 m² 8 Rgs | 90,24 pi² |
| | Longueur par rang 8,19 m lin. | 26,87 pi lin. |
| | Longueur par cube 65,52 m lin. | 214,96 pi lin. |
| | Poids par cube 1013 kg | 2233 lb |

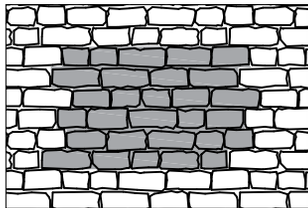
Couleurs

| Codes | Couleurs |
|--------------------------|----------------------|
| COULEURS PRESTIGE | |
| 10554763 | noir Rockland |
| 10554761 | nuancé beige Margaux |
| COULEURS STANDARD | |
| 10554762 | nuancé gris Newport |

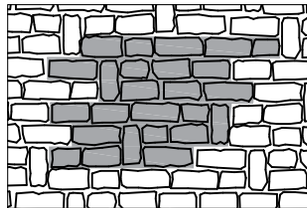
Rang type



Motifs de pose



MOTIF LINÉAIRE



MOTIF MODULAIRE

Notes

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

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site internet (section pavage perméable).

Pavé Paleo® Plus



Piétonnier - Conçu pour la circulation des piétons

Véhiculaire - Permet la circulation de voitures

Pavé Paleo® Plus

| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|---|-------------------------|---|
| A | 60 x 150 x 130 | 2 3/8 x 5 7/8 x 5 1/8 |
| B | 60 x 150 x 150 | 2 3/8 x 5 7/8 x 5 7/8 |
| C | 60 x 150 x 170 | 2 3/8 x 5 7/8 x 6 11/16 |
| D | 60 x 150 x 187,5 | 2 3/8 x 5 7/8 x 7 3/8 |
| | Mcx par surface (moy.) | 40,40 mcx/m ² 3,75 mcx/pi ² |
| | Surface par rang | 0,99 m ² 10,66 pi ² |
| | Surface par cube | 11,89 m² 12 Rgs 127,92 pi² |
| | Qté par cube | 480 mcx (A=96 B=96 C=96 D=192) |
| | Longueur par rang | 6,60 m lin. 21,65 pi lin. |
| | Longueur par cube | 79,20 m lin. 259,85 pi lin. |
| | Poids par cube | 1671 kg 3677 lb |

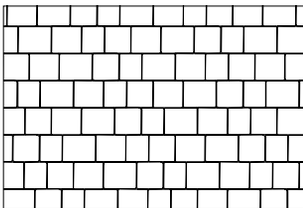
Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|----------------------|
| 10079015 | nuancé beige Bourbon |
| 10079016 | nuancé gris Norvick |

Rang type

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| D | D | D | D | D | D | D | D |
| A | A | A | A | A | A | A | A |
| C | C | C | C | C | C | C | C |
| D | D | D | D | D | D | D | D |
| B | B | B | B | B | B | B | B |

Motif de pose



MOTIF LINÉAIRE

Notes

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

MURETS



CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES DES ÉLÉMENTS: MURS

| CARACTÉRISTIQUES | CSA A231.1 ² | PERMACON |
|---|--|--|
| Résistance à la compression | 20.7 MPa (3000 psi) minimum | 35 MPa (5077 psi) minimum |
| Durabilité aux cycles de gel et dégel et perte de masse | Après 100 cycles: 1 % (maximum) Après 150 cycles: 1,5 % (maximum) | Après 100 cycles: 1 % (maximum) Après 150 cycles: 1,5 % (maximum) |
| Absorption d'eau (Moyenne pour trois unités) | 208 kg/m ³ maximum (13 lb/pi ³) | 132 kg/m ³ maximum (8 lb/pi ³) |
| Tolérances dimensionnelles ¹ | Hauteur : ±3 mm (±1/8") Longueur et largeur : ±3 mm (±1/8") | Hauteur : ±3 mm (±1/8") Longueur et largeur : ±3 mm (±1/8") |

Notes ¹ La tolérance dimensionnelle n'est pas applicable sur une surface éclatée ou autre fini architectural

² ASTM C1372 Standard specification for Dry-Cast SRW units. Segmental Retaining Wall units.

Muret Provence^{MC} Tandem[®] Next



Muret Provence^{MC} Tandem[®] Next – Module de placage 180 mm

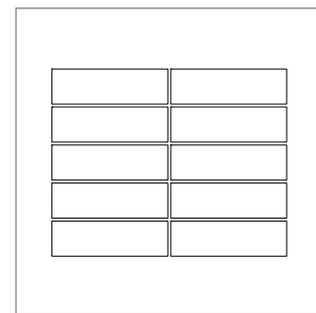
Couleurs

Rang type

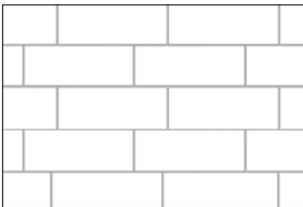


| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|-------------------------|---------------------------|-----------------------------------|
| | 180 x 67 x 603 | 7 1/16 x 2 5/8 x 23 3/4 |
| Poids par mcx | 14 kg | 32 lb |
| Surface par rang | 1,09 m ² | 11,68 pi ² |
| Surface par cube | 4,34 m² | 4 Rgs 46,72 pi² |
| Longueur par rang | 6,03 m lin. | 19,78 pi lin. |
| Longueur par cube | 24,12 m lin. | 79,13 pi lin. |
| Poids par cube | 605 kg | 1334 lb |

| Codes | Couleurs |
|----------|--------------|
| 12053588 | gris Fogo |
| 12053589 | brun Valcour |



Motif de pose



MOTIF LINÉAIRE

Notes

Couronnement recommandé : Couronnement Melville Tandem

Applications : Muret de soutènement (en utilisant le muret Tandem Next module structural 180 mm) • Muret double face (en utilisant le muret Tandem Next module structural 180 mm avec le connecteur double face de plastique) • Colonne (en utilisant le muret Tandem Next module structural 180 mm avec le connecteur double face de plastique)

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site internet.

Muret Madria^{MC} Tandem[®] Next



Muret Madria^{MC} Tandem[®] Next – Module de placage 180 mm

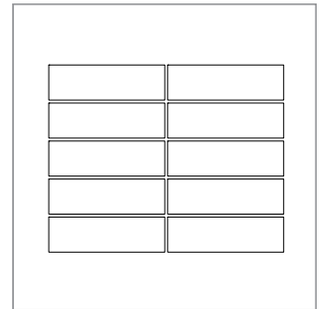


| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|-------------------------|---------------------------|-----------------------------------|
| | 180 x 67 x 603 | 7 1/16 x 2 5/8 x 23 3/4 |
| Poids par mcx | 15 kg | 34 lb |
| Surface par rang | 1,09 m ² | 11,68 pi ² |
| Surface par cube | 4,34 m² | 4 Rgs 46,72 pi² |
| Longueur par rang | 6,03 m lin. | 19,78 pi lin. |
| Longueur par cube | 24,12 m lin. | 79,13 pi lin. |
| Poids par cube | 637 kg | 1404 lb |

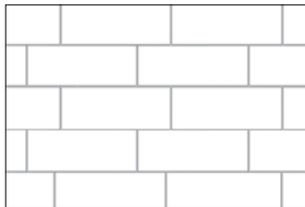
Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|-------------|
| 12053586 | gris Cerus |
| 12053585 | brun Nucari |

Rang type



Motif de pose



MOTIF LINÉAIRE

Notes

Couronnements recommandés : Couronnement Melville Tandem, Couronnement Cité

Applications : Muret de soutènement (en utilisant le muret Tandem Next module structural 180 mm) • Muret double face (en utilisant le muret Tandem Next module structural 180 mm avec le connecteur double face de plastique) • Colonne (en utilisant le muret Tandem Next module structural 180 mm avec le connecteur double face de plastique)

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site internet.

Muret Lamina® Tandem® Next



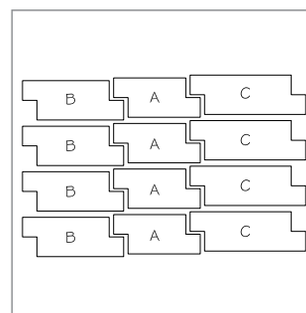
Muret Lamina® Tandem® Next – Module de placage 180 mm

| | Dimensions (mm) | | Dimensions (po) | |
|-------------------------|---------------------------|--------------|-----------------------------|--|
| A | 180 x 67 x 402 | | 7 1/16 x 2 5/8 x 15 13/16 | |
| B | 180 x 67 x 469 | | 7 1/16 x 2 5/8 x 18 1/2 | |
| C | 180 x 67 x 536 | | 7 1/16 x 2 5/8 x 21 1/8 | |
| Poids par mcx | 9,38 kg | | 20,70 lb | |
| Surface par rang | 0,87 m ² | | 9,35 pi ² | |
| Surface par cube | 5,21 m² | 6 Rgs | 56,08 pi² | |
| Longueur par rang | 5,63 m lin. | | 18,47 pi lin. | |
| Longueur par cube | 33,78 m lin. | | 110,82 pi lin. | |
| Qté par cube | 72 mcx A=24 B=24 C=24 | | | |
| Qté par rang | 12 (4A, 4B, 4C) | | | |
| Poids par cube | 706 kg | | 1557 lb | |

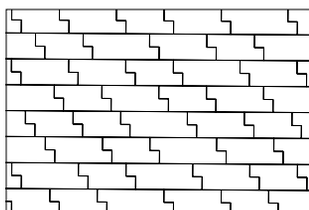
Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|----------------------|
| 16252686 | nuancé gris Newport |
| 16252983 | nuancé gris Scandina |
| 16252982 | noir Rockland |
| 16252981 | nuancé beige Amboise |

Rang type



Motif de pose



MOTIF LINÉAIRE

100% LAMINA TANDEM NEXT 180 UNITÉS

Notes

Couronnements recommandés : Couronnement Lafitt Tandem, Couronnement Melville Tandem, Couronnement Mondrian Plus

Applications : Muret de soutènement (en utilisant le muret Tandem Next module structural 180 mm) • Muret double face (en utilisant le muret Tandem Next module structural 180 mm avec le connecteur double face de plastique) • Colonne (en utilisant le muret Tandem Next module structural 180 mm avec le connecteur double face de plastique)

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site internet.

Muret Cascade^{MC} Tandem[®] Next



Muret Cascade^{MC} Tandem[®] Next – Module de placage 180 mm

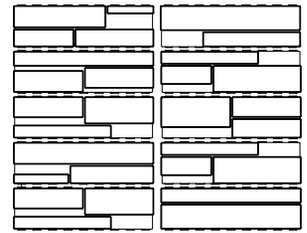


| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|-------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| | 180 x 67 x 603 | 7 1/16 x 2 5/8 x 23 3/4 |
| Poids par mcx | 14 kg | 31 lb |
| Surface par rang | 1,06 m ² | 11,45 pi ² |
| Surface par cube | 4,24 m² | 4 Rgs |
| | | 45,80 pi² |
| Longueur par rang | 6,03 m lin. | 19,78 pi lin. |
| Longueur par cube | 24,12 m lin. | 79,12 pi lin. |
| Poids par cube | 586 kg | 1293 lb |
| Qté par cube | 40 mcx | 40 mcx |

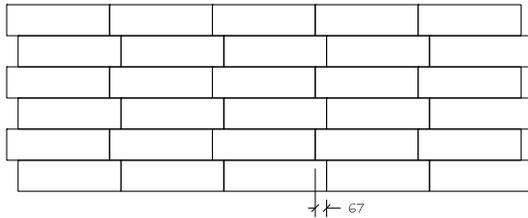
Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|----------------------|
| 16252741 | noir Rockland |
| 16252746 | nuancé gris Scandina |
| 16252748 | nuancé beige Ambré |
| 16252747 | nuancé gris Ombragé |

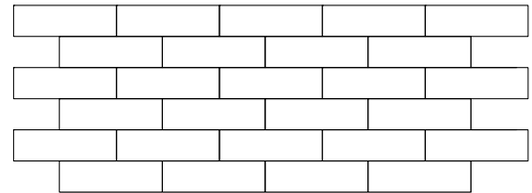
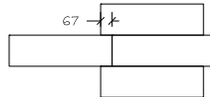
Rang type



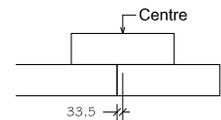
Motifs de pose



MOTIF LINÉAIRE (OPTION A)
100% CASCADE TANDEM NEXT 180 mm
DÉCALAGE DE 67 mm (1 rang sur deux)



MOTIF LINÉAIRE (OPTION B)
100% CASCADE TANDEM NEXT 180 mm
PANERESSE AVEC DÉCALAGE DE 33,5 mm



Notes

Applications : Muret de soutènement, Muret double face, Colonne, Marche. (En utilisant les modules structuraux Tandem Next 180 mm).

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site internet.

Muret Melville® Tandem® Next Grand rectangle



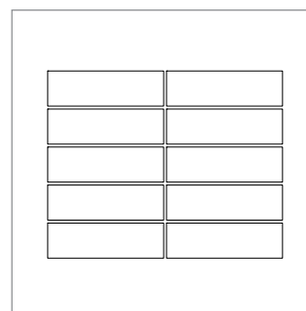
Muret Melville® Tandem® Next 180 Grand rectangle

| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|-------------------------|---------------------------|-----------------------------------|
| | 180 x 67 x 603 | 7 1/16 x 2 5/8 x 23 3/4 |
| Poids par mcx | 15 kg | 34 lb |
| Surface par rang | 1,09 m ² | 11,68 pi ² |
| Surface par cube | 4,34 m² | 4 Rgs 46,72 pi² |
| Longueur par rang | 6,03 m lin. | 19,78 pi lin. |
| Longueur par cube | 24,12 m lin. | 79,13 pi lin. |
| Poids par cube | 637 kg | 1404 lb |

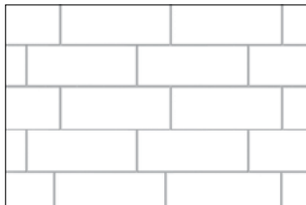
Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|------------|
| 12059349 | noir Opéra |

Rang type



Motif de pose



MOTIF LINÉAIRE

Notes

Couronnements recommandés : Couronnement Melville Tandem, Couronnement Cité

Applications : Muret de soutènement (en utilisant le muret Tandem Next module structural 180 mm) • Muret double face (en utilisant le muret Tandem Next module structural 180 mm avec le connecteur double face de plastique) • Colonne (en utilisant le muret Tandem Next module structural 180 mm avec le connecteur double face de plastique)

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site internet.

Muret Tandem® Next

Module structural

180 mm

Muret Tandem® Next – Module structural 180 mm

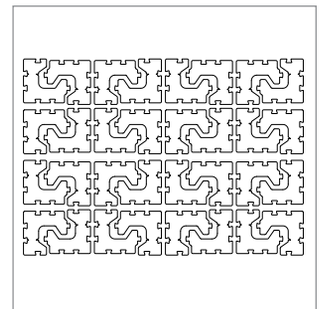


| | Dimensions (mm) | Dimensions (in) |
|-------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| | 180 x 200 x 199 | 7 1/16 x 7 7/8 x 7 7/8 |
| Poids par mcx | 9,34 kg | 20,58 lb |
| Surface par rang | 1,13 m ² | 12,16 pi ² |
| Surface par cube | 4,52 m² | 4 Rgs |
| | | 48,64 pi² |
| Longueur par rang | 6,37 m lin. | 20,89 pi lin. |
| Longueur par cube | 25,47 m lin. | 83,57 pi lin. |
| Qté par rang | 32 | 32 |
| Qté par cube | 128 mcx | 128 mcx |
| Poids par cube | 1222 kg | 2695 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|----------|
| 16252752 | gris |

Rang type



Ancrage universel Tandem® Next



Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|----------|
| 70972062 | noir |

Boîte de 148 unités
 1 boîte de 4 sacs de 37 unités
 72 boîtes/cube

Notes

Les modules structuraux Tandem Next sont utilisés de concert avec les placages Melville Tandem, Lafitt Tandem, Lexa Tandem, Melville Tandem Next Grand Rectangle, Provence Tandem Next, Madria Tandem Next, Lamina Tandem Next et Cascade Tandem Next

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site internet.

Muret Melville® Tandem® 90



Muret Melville® Tandem® – Module de placage 90 mm

| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|-------------------------|-------------------------------|---------------------------|
| A | 90 x 67 x 201 | 3 9/16 x 2 5/8 x 7 7/8 |
| B | 90 x 67 x 268 | 3 9/16 x 2 5/8 x 10 1/2 |
| C | 90 x 67 x 335 | 3 9/16 x 2 5/8 x 13 3/16 |
| D | 90 x 67 x 402 | 3 9/16 x 2 5/8 x 15 13/16 |
| Poids par mcx (moy.) | 4 kg | 8 lb |
| Surface par rang | 0,98 m ² | 10,53 pi ² |
| Surface par cube | 3,92 m² | 4 Rgs |
| Qté par cube | 144 mcx (A=36 B=36 C=36 D=36) | |
| Longueur par rang | 10,89 m lin. | 35,64 pi lin. |
| Longueur par cube | 43,56 m lin. | 142,56 pi lin. |
| Poids par cube | 550 kg | 1210 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|-----------------------|
| 16252581 | nuancé gris Norvick |
| 16251528 | nuancé beige Savannah |
| 16251526 | nuancé gris Newport |
| 16251527 | noir Rockland |
| 16251867 | nuancé beige Margaux |
| 16251868 | nuancé gris Scandina |
| 16252291 | nuancé beige Ambré |
| 16252293 | nuancé gris Ombragé |
| 16252401 | nuancé brun Habano |

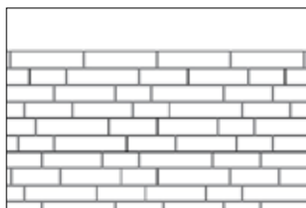
Un ensemble de 4 morceaux = 1,17 pi²
Peut être empilé en double

Rang type

| | | | |
|---|---|---|---|
| C | B | A | D |
| C | B | A | D |
| C | B | A | D |
| C | B | A | D |
| C | B | A | D |
| C | B | A | D |
| C | B | A | D |
| C | B | A | D |
| C | B | A | D |
| C | B | A | D |

Tous les placages ont un côté texturé (coin)

Motif de pose



MOTIF LINÉAIRE

100 % MODULES MELVILLE® TANDEM® 90

Notes

Couronnement recommandé : Couronnement Melville Tandem.

Applications : Muret de soutènement (en utilisant les modules structuraux 90 et 180 mm) ■ Muret double face (en utilisant les connecteurs double face en béton ou en plastique) ■ Colonne (en utilisant la grille de colonne Tandem) ■ Marche (en utilisant le module de marche Melville Tandem).

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site internet.

Muret Melville® Tandem® 180



Muret Melville® Tandem® – Module de placage 180 mm

| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|---|-------------------------|--|
| E | E 180 x 67 x 335 | 7 1/16 x 2 5/8 x 13 3/16 |
| F | F 180 x 67 x 402 | 7 1/16 x 2 5/8 x 15 13/16 |
| G | G 180 x 67 x 469 | 7 1/16 x 2 5/8 x 18 1/2 |
| | Poids par mcx (moy.) | 10 kg / 21 lb |
| | Surface par rang | 1,08 m ² / 11,63 pi ² |
| | Surface par cube | 4,32 m² / 4 Rgs / 46,52 pi² |
| | Qté par cube | 60 mcx (A=20 B=20 C=20) |
| | Longueur par rang | 6,02 m lin. / 19,75 pi lin. |
| | Longueur par cube | 24,08 m lin. / 79,00 pi lin. |
| | Poids par cube | 605 kg / 1331 lb |

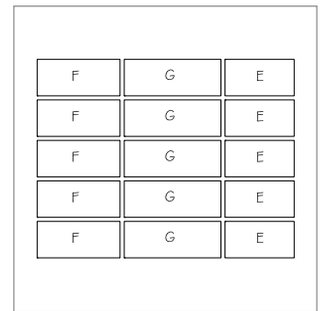


Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|-----------------------|
| 16252601 | nuancé gris Norvick |
| 16251494 | nuancé beige Savannah |
| 16251496 | nuancé gris Newport |
| 16251497 | noir Rockland |
| 16251866 | nuancé beige Margaux |
| 16251836 | nuancé gris Scandina |
| 16252289 | nuancé beige Ambré |
| 16252288 | nuancé gris Ombragé |
| 16252386 | nuancé brun Habano |

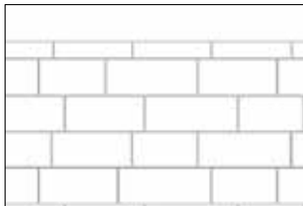
Un ensemble de 3 morceaux = 2,32 pi²
Peut être empilé en double

Rang type



Tous les placages ont un côté texturé (coin)

Motif de pose



MOTIF LINÉAIRE 100 %
MODULES MELVILLE TANDEM 180

Notes

Couronnement recommandé : Couronnement Melville Tandem.

Applications : Muret de soutènement (en utilisant les modules structuraux 90 et 180 mm) ■ Muret double face (en utilisant les connecteurs double face en béton ou en plastique) ■ Colonne (en utilisant la grille de colonne Tandem) ■ Marche (en utilisant le module de marche Melville Tandem).

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site internet.

Muret Lafitt® Tandem® 90



Muret Lafitt® Tandem® – Module de placage 90 mm

| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|-------------------------|---------------------------------|-----------------------------|
| A | 90 x 67 x 201 | 3 9/16 x 2 5/8 x 7 7/8 |
| B | 90 x 67 x 268 | 3 9/16 x 2 5/8 x 10 1/2 |
| C | 90 x 67 x 335 | 3 9/16 x 2 5/8 x 13 3/16 |
| D | 90 x 67 x 402 | 3 9/16 x 2 5/8 x 15 13/16 |
| Poids par mcx (moy.) | 4 kg | 8 lb |
| Surface par rang | 0,98 m ² | 10,53 pi ² |
| Surface par cube | 3,92 m² 4 Rgs | 42,12 pi² |
| Qté par cube | 144 mcx (A=36 B=36 C=36 D=36) | |
| Longueur par rang | 10,89 m lin. | 35,64 pi lin. |
| Longueur par cube | 43,56 m lin. | 142,56 pi lin. |
| Poids par cube | 550 kg | 1210 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|----------------------|
| 16250905 | nuancé beige Amboise |
| 16250906 | nuancé beige Margaux |
| 16250907 | nuancé gris Newport |
| 16251151 | noir Rockland |
| 16251849 | nuancé gris Scandina |

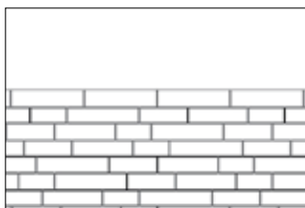
Un ensemble de 4 morceaux = 1,17 pi²
Peut être empilé en double

Rang type

| | | | |
|-----|-----|-----|-----|
| * C | * B | * A | * D |
| * C | * B | * A | * D |
| * C | * B | * A | * D |
| C | B | A | D |
| C | B | A | D |
| C | B | A | D |
| C | B | A | D |
| C | B | A | D |
| C | B | A | D |
| C | B | A | D |

*Placage avec un côté texturé (coin)

Motif de pose



MOTIF LINÉAIRE 100 %
MODULES LAFITT TANDEM 90

Notes

Couronnement recommandé : Couronnement Lafitt Tandem et Couronnement Mondrian Plus.

Applications : Muret de soutènement (en utilisant les modules structuraux 90 et 180 mm) ■ Muret double face (en utilisant les connecteurs double face en béton ou en plastique) ■ Colonne (en utilisant la grille de colonne Tandem) ■ Marche (en utilisant le module de marche Lafitt Tandem).

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site internet.

Muret Lafitt® Tandem® 180



Muret Lafitt® Tandem® Module de placage 180 mm

| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|-------------------------|---------------------------|---------------------------|
| E | 180 x 67 x 335 | 7 1/16 x 2 5/8 x 13 3/16 |
| F | 180 x 67 x 402 | 7 1/16 x 2 5/8 x 15 13/16 |
| G | 180 x 67 x 469 | 7 1/16 x 2 5/8 x 18 1/2 |
| Poids par mcx (moy.) | 10 kg | 21 lb |
| Surface par rang | 1,08 m ² | 11,63 pi ² |
| Surface par cube | 4,32 m² | 4 Rgs |
| Qté par cube | 60 mcx (A=20 B=20 C=20) | |
| Longueur par rang | 6,02 m lin. | 19,75 pi lin. |
| Longueur par cube | 24,08 m lin. | 79,00 pi lin. |
| Poids par cube | 634 kg | 1395 lb |

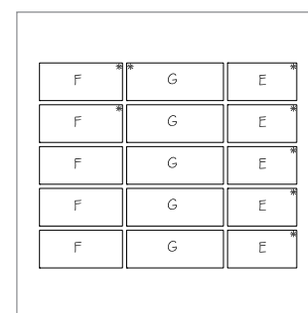


Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|----------------------|
| 16250903 | nuancé beige Amboise |
| 16250910 | nuancé beige Margaux |
| 16250909 | nuancé gris Newport |
| 16251162 | noir Rockland |
| 16251853 | nuancé gris Scandina |

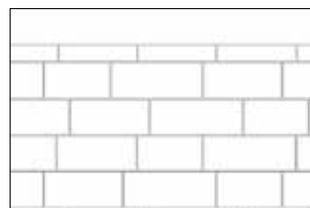
Un ensemble de 3 morceaux = 2,32 pi²

Rang type



*Placage avec un côté texturé (coin)

Motif de pose



MOTIF LINÉAIRE 100 %
MODULES LAFITT TANDEM 180

Notes

Couronnement recommandé : Couronnement Lafitt Tandem et Couronnement Mondrian Plus.

Applications : Muret de soutènement (en utilisant les modules structuraux 90 et 180 mm) ■ Muret double face (en utilisant les connecteurs double face en béton ou en plastique) ■ Colonne (en utilisant la grille de colonne Tandem) ■ Marche (en utilisant le module de marche Lafitt Tandem).

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site internet.

Muret Lexa® Tandem® 90



Muret Lexa® Tandem® – Module de placage 90 mm

| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|-----------------------------|-------------------------------|---------------------------|
| A | 90 x 67 x 201 | 3 9/16 x 2 5/8 x 7 7/8 |
| B | 90 x 67 x 268 | 3 9/16 x 2 5/8 x 10 1/2 |
| C | 90 x 67 x 335 | 3 9/16 x 2 5/8 x 13 3/16 |
| D | 90 x 67 x 402 | 3 9/16 x 2 5/8 x 15 13/16 |
| Poids par mcx (moy.) | 4 kg | 8 lb |
| Surface par rang | 0,98 m ² | 10,53 pi ² |
| Surface par cube | 3,92 m² | 4 Rgs |
| 42,12 pi² | | |
| Qté par cube | 144 mcx (A=36 B=36 C=36 D=36) | |
| Longueur par rang | 10,89 m lin. | 35,64 pi lin. |
| Longueur par cube | 43,56 m lin. | 142,56 pi lin. |
| Poids par cube | 550 kg | 1210 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|--------------------------|---------------|
| COULEURS PRESTIGE | |
| 16252252 | beige Caméo |
| 16251965 | noir Rockland |
| COULEURS STANDARD | |
| 16251964 | gris Sterling |
| 16252061 | gris Alpin |

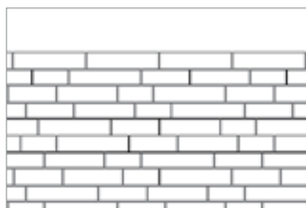
Pour chaque module structural de 90 mm, 1 ancrage de retenue sera fourni.
Un ensemble de 4 morceaux = 1,17 pi²
Peut être empilé en double

Rang type

| | | | |
|---|---|---|-----|
| B | C | A | D * |
| B | C | A | D * |
| B | C | A | D * |
| B | C | A | D * |
| B | C | A | D * |
| B | C | A | D * |
| B | C | A | D * |
| B | C | A | D * |

*Placage avec un côté texturé (coin)
(à chaque rang)

Motif de pose



MOTIF LINÉAIRE 100 %
MODULES LEXA TANDEM 90

Notes

Couronnement recommandé : Couronnement Cité

Applications : Muret de soutènement (en utilisant les modules structuraux 90 et 180 mm) ■ Muret double face (en utilisant les connecteurs double face en béton ou en plastique) ■ Colonne (en utilisant la grille de colonne Tandem) ■ Marche (en utilisant les modules de marche Cité 60 ou 80).

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site internet.

Muret Lexa® Tandem® 180



Muret Lexa® Tandem® – Module de placage 180 mm

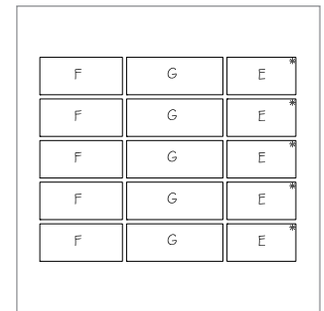
| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|---|-------------------------|--|
|  | E 180 x 67 x 335 | 7 1/16 x 2 5/8 x 13 3/16 |
|  | F 180 x 67 x 402 | 7 1/16 x 2 5/8 x 15 13/16 |
|  | G 180 x 67 x 469 | 7 1/16 x 2 5/8 x 18 1/2 |
| | Poids par mcx (moy.) | 10 kg / 21 lb |
| | Surface par rang | 1,08 m ² / 11,63 pi ² |
| | Surface par cube | 4,32 m² / 4 Rgs / 46,52 pi² |
| | Qté par cube | 60 mcx (A=20 B=20 C=20) |
| | Longueur par rang | 6,02 m lin. / 19,75 pi lin. |
| | Longueur par cube | 24,08 m lin. / 79,00 pi lin. |
| | Poids par cube | 605 kg / 1331 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|--------------------------|---------------|
| COULEURS PRESTIGE | |
| 16252254 | beige Caméo |
| 16251961 | noir Rockland |
| COULEURS STANDARD | |
| 16251963 | gris Sterling |
| 16251962 | gris Alpin |

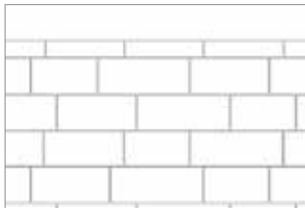
Un ensemble de 3 morceaux = 2,32 pi²
Peut être empilé en double

Rang type



*Placage avec un côté texturé (coin)
(à chaque rang)

Motif de pose



MOTIF LINÉAIRE 100 %
MODULES LEXA TANDEM 180

Notes

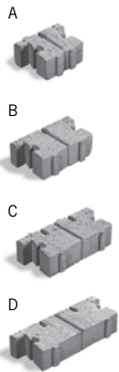
Couronnement recommandé : Couronnement Cité

Applications : Muret de soutènement (en utilisant les modules structuraux 90 et 180 mm) ■ Muret double face (en utilisant les connecteurs double face en béton ou en plastique) ■ Colonne (en utilisant la grille de colonne Tandem) ■ Marche (en utilisant les modules de marche Cité 60 ou 80).

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site internet.

Muret Tandem® – Module structural

Muret Tandem® – Module structural 90 mm



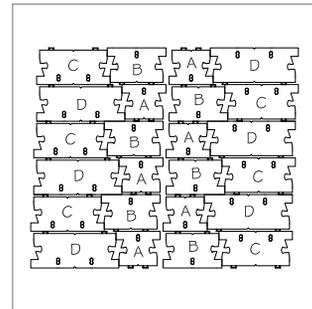
| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|---------------------------|--------------------------------------|-----------------------------|
| A | 90 x 155 x 201 | 3 9/16 x 6 1/8 x 7 7/8 |
| B | 90 x 155 x 268 | 3 9/16 x 6 1/8 x 10 1/2 |
| C | 90 x 155 x 335 | 3 9/16 x 6 1/8 x 13 3/16 |
| D | 90 x 155 x 402 | 3 9/16 x 6 1/8 x 15 13/16 |
| Poids par mcx (moy) | 23 kg | 51 lb |
| Surface par rang | 0,65 m ² | 7,02 pi ² |
| Surface par cube | 3,91 m² | 6 Rgs |
| Qté par cube | 144 mcx (A=36 B=36 C=36 D=36) | 42,12 pi² |
| Longueur par rang (1 à 5) | 7,24 m lin. | 23,75 pi lin. |
| Longueur par cube | 43,44 m lin. | 142,50 pi lin. |
| Poids par cube | 1230 kg | 2711 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|----------|
| 16259063 | gris |

Pour chaque module structural de 90 mm, 1 ancrage de retenue sera fourni.
Un ensemble de 4 morceaux = 1,17 pi²
Peut être empilé en double

Rang type



Muret Tandem® – Module structural 180 mm



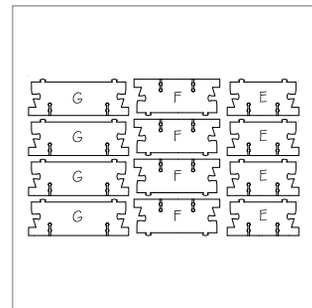
| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|----------------------------|--------------------------------|-----------------------------|
| E | 180 x 155 x 335 | 7 1/16 x 6 1/8 x 13 3/16 |
| F | 180 x 155 x 402 | 7 1/16 x 6 1/8 x 15 13/16 |
| G | 180 x 155 x 469 | 7 1/16 x 6 1/8 x 18 1/2 |
| Poids par mcx (moy) | 23,24 kg | 51,23 lb |
| Surface par rang | 0,87 m ² | 9,30 pi ² |
| Surface par cube | 4,35 m² | 5 Rgs |
| Qté par cube | 60 mcx (A=20 B=20 C=20) | 46,50 pi² |
| Longueur par rang | 4,82 m lin. | 15,80 pi lin. |
| Longueur par cube | 24,08 m lin. | 79,00 pi lin. |
| Nombre d'ensemble par rang | 4 ensembles de 3 morceaux | |
| Poids par cube | 1430 kg | 3147 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|----------|
| 16250908 | gris |

Pour chaque module structural de 180 mm, 1 ancrage de retenue sera fourni.
Un ensemble de 3 morceaux = 2,32 pi²

Rang type



Notes

Les modules structuraux sont utilisés de concert avec les placages Melville, Lafitt et Lexa pour la réalisation de murets de soutènement.

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site internet.

Muret Tandem® Next

Module de départ

NOUVEAUTÉ

Muret Tandem® Next- Module de départ



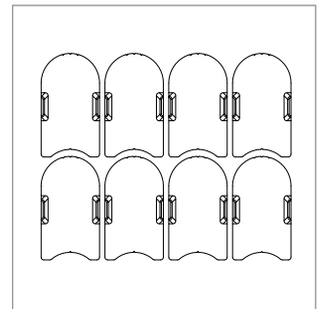
| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|---------------------|-----------------|--------------------------|
| | 90 x 268 x 469 | 3 9/16 x 10 1/2 x 18 1/2 |
| Poids par mcx | 23 kg | 51 lb |
| Mcx par longueur | 2,30 mcx/m lin. | 0,70 mcx/pi lin. |
| Qté par cube | 56 mcx | 7 Rgs |
| Poids par cube | 1333 kg | 2939 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|----------|
| 12053584 | gris |

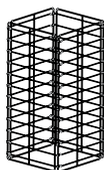
Peut être empilé en double

Rang type



Accessoires Tandem®

Muret Tandem® – Grille de colonne



| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|---------------------|---------------------|----------------------|
| | 1067 x 670 x 670 | 42 x 26 3/8 x 26 3/8 |
| Poids par mcx | 23 kg | 50 lb |
| Surf. de placage | 2,60 m ² | 28 pi ² |
| Qté par cube | 10 mcx | 10 mcx |
| Poids par cube | 227 kg | 499 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|----------|
| 70550661 | argent |

Inclut sac de 200 connecteurs
Palette non-retournable

Grille modulaire Tandem®



| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|-------------------------|---------------------|----------------------|
| | 717 x 1077 | 28,23 x 42,4 |
| Poids par mcx | 3,4 kg | 7,5 lb |
| Surf. de placage néces. | 0,77 m ² | 8,31 pi ² |
| Qté par cube | 40 mcx | 40 mcx |
| Poids par cube | 137 kg | 302 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|----------|
| 70550550 | argent |

Inclut sac de 60 connecteurs,
10 vis et 10 œillets.
Palette non-retournable

Cornière Tandem® 8'



| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|-----------------------|--------------------|-------------------|
| | 63,5 x 63,5 x 2438 | 2 1/2 x 2 1/2 x 8 |
| Qté par paquet | 15 mcx | 15 mcx |
| Poids par paquet | 143 kg | 315 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|----------|
| 34355362 | gris |

Vendu par paquet complet
Palette non-retournable

Vis Tandem® # 10 - 3 1/2" acier inoxydable



| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|-----------------------|-----------------|-----------------|
| | # 10 - 3 1/2" | # 10 - 3 1/2" |
| Qté par paquet | 50 vis | 50 vis |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|----------|
| 34355364 | gris |

Palette non-retournable

Notes

Des détails spécifiques à ces produits sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site internet.

Accessoires Tandem®

Muret Tandem® – Connecteur de béton double face



| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|-----------------------|------------------------|-------------------|
| | 89 mm x 118 mm x 50 mm | 3 1/2 x 4 5/8 x 2 |
| Qté par cube | 280 mcx | 280 mcx |
| Poids par cube | 321 kg | 708 lb |

Quantité par surface de mur :

Lafitt Tandem 90, Melville Tandem 90, Lexa Tandem 90

7 connecteurs par pi² (1) 74 connecteurs par m² (1)

Lafitt Tandem 180, Melville Tandem 180 et Lexa Tandem 180 :

5.5 Connecteurs par pi² (1)

57 Connecteurs par m² (1)

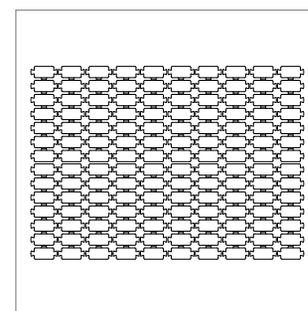
(1) Basé sur une seule des deux façades de muret double face.

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|----------|
| 16252051 | gris |

Palette non-retournable

Rang type



Muret Tandem® – Connecteur en plastique double face



| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|--------------------|-----------------|-----------------|
| | 85 mm x 170 mm | 3 3/8 x 6 11/16 |
| Qté par sac | 50 mcx | 50 mcx |

30 sacs/cube

Quantité par surface de mur :

Lafitt Tandem 90, Melville Tandem 90, Lexa Tandem 90

7 connecteurs par pi² (1) 74 connecteurs par m² (1)

Lafitt Tandem 180, Melville Tandem 180 et Lexa Tandem 180 :

5.5 Connecteurs par pi² (1)

57 Connecteurs par m² (1)

(1) Basé sur une seule des deux façades de muret double face.

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|----------|
| 70970615 | noir |

Palette non-retournable

Muret Tandem® – Ancrage de coin



| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|--------------------|-----------------|-----------------|
| | 85 mm x 70 mm | 3 3/8 x 2 3/4 |
| Qté par sac | 50 mcx | 50 mcx |

12 sacs/cube.

Quantité requise par coin 90° d'un muret de soutènement Tandem :
Un ancrage de coin pour chaque rang de haut.

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|----------|
| 70970616 | noir |

Palette non-retournable.

Notes

Des détails supplémentaires spécifiques à ces produits sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site internet, section Système TANDEM.

Mur FS² – Placage Cité



Mur FS² – Placage Cité

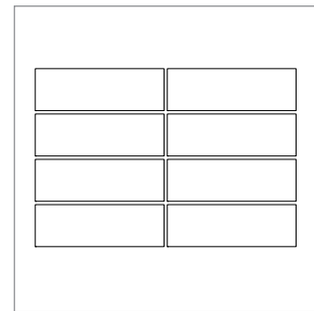


| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|-------------------------------|---------------------|-----------------------|
| | 190 x 100 x 590 | 7 1/2 x 4 x 23 1/4 |
| Poids par mcx | 23 kg | 50 lb |
| Surface par rang | 0,90 m ² | 9,65 pi ² |
| Surface par cube | 5,40 m ² | 57,90 pi ² |
| Longueur par rang | 4,72 m lin. | 15,49 pi lin. |
| Longueur par cube | 28,32 m lin. | 92,94 pi lin. |
| Quantité par cube | 48 mcx | 6 Rgs |
| Poids par cube | 1088 kg | 2386 lb |
| ⁽¹⁾ Poids par mcx | 32 kg | 69 lb |
| ⁽¹⁾ Poids par cube | 1501 kg | 3302 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|--------------------------|------------------------------|
| COULEURS PRESTIGE | |
| 16255044 | beige Caméo |
| 16259344 | noir Rockland ⁽¹⁾ |
| COULEURS STANDARD | |
| 16259339 | gris Alpin |
| 16259346 | gris Sterling |

Rang type



Mur FS² – Placage Cité coin

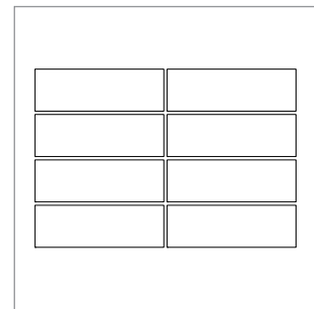


| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|-------------------------------|---------------------|-----------------------|
| | 190 x 100 x 580 | 7 1/2 x 4 x 22 7/8 |
| Poids par mcx | 23 kg | 50 lb |
| Surface par rang | 0,90 m ² | 9,65 pi ² |
| Surface par cube | 5,40 m ² | 57,90 pi ² |
| Longueur par rang | 4,72 m lin. | 15,49 pi lin. |
| Longueur par cube | 28,32 m lin. | 92,94 pi lin. |
| Quantité par cube | 48 mcx | 6 Rgs |
| Poids par cube | 1088 kg | 2386 lb |
| ⁽²⁾ Poids par mcx | 32 kg | 69 lb |
| ⁽²⁾ Poids par cube | 1501 kg | 3302 lb |

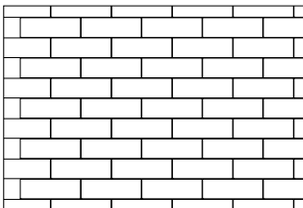
Couleurs

| Codes | Couleurs |
|--------------------------|------------------------------|
| COULEURS PRESTIGE | |
| 16255043 | beige Caméo |
| 16259341 | noir Rockland ⁽²⁾ |
| COULEURS STANDARD | |
| 16259340 | gris Alpin |
| 16259342 | gris Sterling |

Rang type



Motif de pose



MOTIF LINÉAIRE EN PANNERESSE

Notes

Couronnement recommandé : Couronnement Cité

Applications : Mur de soutènement ■ Mur double face (intimité) ■ Colonne (en utilisant les blocs stabilisateurs 95 et 190 mm)

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site internet.

Mur FS² – Placage Cassara®



Mur FS² – Placage Cassara®

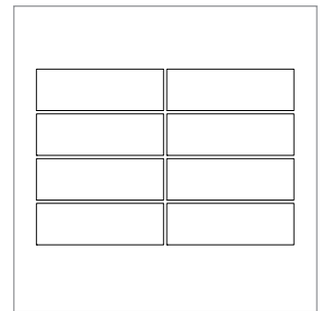


| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|--------------------------|---------------------|-----------------------|
| | 190 x 100 x 590 | 7 1/2 x 4 x 23 1/4 |
| Poids par mcx | 23 kg | 50 lb |
| Surface par rang | 0,90 m ² | 9,65 pi ² |
| Surface par cube | 5,40 m ² | 57,90 pi ² |
| Longueur par rang | 4,72 m lin. | 15,49 pi lin. |
| Longueur par cube | 28,32 m lin. | 92,94 pi lin. |
| Quantité par cube | 48 mcx | 6 Rgs |
| Poids par cube | 1088 kg | 2386 lb |

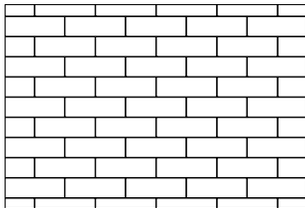
Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|----------------------|
| 16251847 | nuancé gris Ombragé |
| 16251848 | nuancé beige Ambré |
| 16251846 | noir Rockland |
| 16252641 | nuancé gris Scandina |

Rang type



Motif de pose



MOTIF LINÉAIRE EN PANNERESSE

Notes

Couronnement recommandé : Couronnement Cité

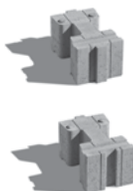
Applications : Muret de soutènement ■ Muret double face ■ Colonne (en utilisant les blocs stabilisateurs 95 et 190 mm)

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site internet.

Mur FS² – Bloc Stabilisateur 190 mm



Mur FS² – Bloc Stabilisateur 190 mm

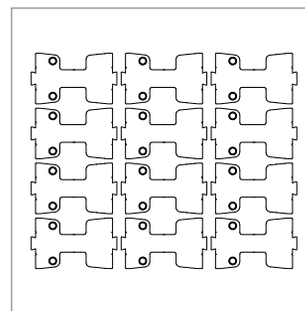


| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|--------------------------|---------------------|-----------------------|
| | 190 x 230 x 355 | 7 1/2 x 9 x 14 |
| Poids par mcx | 27 kg | 59 lb |
| Surface par rang | 0,67 m ² | 7,24 pi ² |
| Surface par cube | 3,35 m ² | 36,20 pi ² |
| Quantité par cube | 60 mcx | 5 Rgs |
| Poids par cube | 1634 kg | 3603 lb |

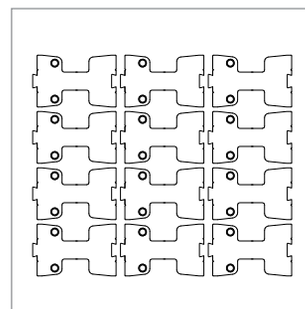
Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|-----------------------|
| 16259446 | gris (mâle / mâle) |
| 16259445 | gris (mâle / femelle) |

Rang type



mâle-mâle



mâle-femelle

Notes

Ce produit est utilisé de concert avec les placages de mur FS² (Cité, Cassara), pour la réalisation de mur de soutènement, mur double face, colonne et marche.
Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site internet.

Mur FS² – Bloc Stabilisateur 95 mm



Mur FS² – Bloc Stabilisateur 95 mm

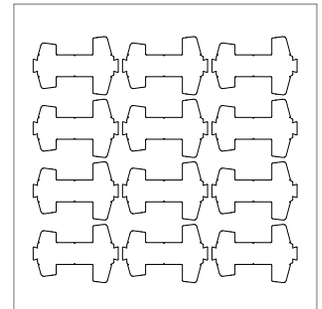


| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|--------------------------|---------------------|-----------------------|
| | 95 x 270 x 355 | 3 3/4 x 10 5/8 x 14 |
| Poids par mcx | 12 kg | 25 lb |
| Surface par rang | 0,34 m ² | 3,62 pi ² |
| Surface par cube | 2,04 m ² | 26,72 pi ² |
| Quantité par cube | 72 mcx | 6 Rgs |
| Poids par cube | 829 kg | 1824 lb |

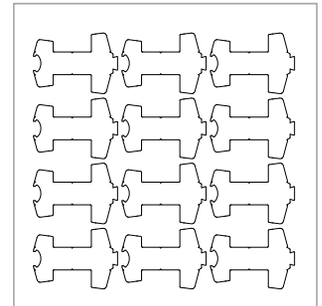
Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|-----------------------|
| 16259448 | gris (mâle / mâle) |
| 16259450 | gris (mâle / femelle) |

Rang type



mâle-mâle



mâle-femelle

Notes

Ce produit est utilisé de concert avec les placages de mur FS² (Cité, Cassara), pour la réalisation de mur de soutènement, mur double face, colonne et marche.
Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site internet.

Muret Celtik® Plus Module 90



Muret Celtik® Plus Module 90



| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|---|-----------------|--------------------------|
| A | 90 x 225 x 175 | 3 9/16 x 8 7/8 x 6 7/8 |
| B | 90 x 225 x 265 | 3 9/16 x 8 7/8 x 10 7/16 |
| C | 90 x 225 x 345 | 3 9/16 x 8 7/8 x 13 9/16 |
| D | 90 x 225 x 435 | 3 9/16 x 8 7/8 x 17 1/8 |

Provenance de Trois-Rivières, QC

| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|--------------------------|---------------------------|----------------------|
| Poids par mcx (moy.) | 14 kg | 31 lb |
| Surface par rang (1 à 6) | 0,45 m ² | 4,89 pi ² |
| Surface par cube | 3,18 m² | 7 Rgs |
| Longueur par rang | 4,88 m lin. | 16,00 pi lin. |
| Longueur par cube | 34,14 m lin. | 112,00 pi lin. |
| Poids par cube | 1590 kg | 3505 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|--------------------------------|
| 16252362 | nuancé gris Norvick |
| 16252364 | nuancé beige et noir Sheffield |
| 16252357 | nuancé charbon Oxford |
| 16252356 | nuancé brun Penfield |
| 16252363 | nuancé beige Savannah |
| 16252361 | nuancé gris Laurentia |
| 16252721 | noir Rockland non-traité |

Pour chaque module de 90 mm, une tige d'ancrage est incluse.

Note : 1/4 de rang = 1,22 pi²

1/8 de rang = 0,61 pi²

*Peut être empilé en double

Provenance de Milton, ON

| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|---------------------------|-------------------------------|----------------------|
| Poids par mcx (moy.) | 14 kg | 31 lb |
| Surface par rang (1 à 6) | 0,45 m ² | 4,89 pi ² |
| Surface par cube | 3,12 m² | 7 Rgs |
| Qté par cube | 112 mcx (A=28 B=28 C=28 D=28) | |
| Longueur par rang (1 à 6) | 4,88 m lin. | 16,00 pi lin. |
| Surface dernier rang | 4,10 m lin. | 13,45 pi lin. |
| Longueur par cube | 33,39 m lin. | 109,52 pi lin. |
| Poids par cube | 1521 kg | 3346 lb |

Couleurs

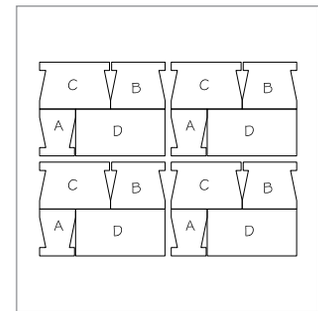
| Codes | Couleurs |
|----------|--------------------------------|
| 16250637 | nuancé gris Norvick |
| 16250646 | nuancé beige et noir Sheffield |
| 16250768 | nuancé charbon Oxford |
| 16251196 | nuancé beige Savannah |
| 16251103 | nuancé gris Laurentia |
| 16252737 | noir Rockland non-traité |

Pour chaque module de 90 mm, une tige d'ancrage est incluse.

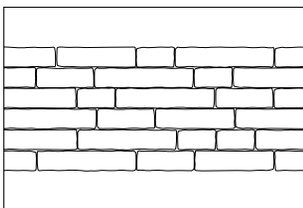
Note : 1/4 de rang = 1,22 pi²

1/8 de rang = 0,61 pi²

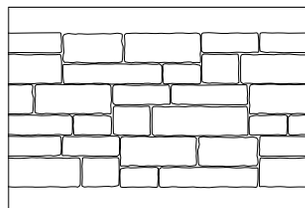
Rang type



Motifs de pose



MOTIF LINÉAIRE
MODULES 90 mm



MOTIF MODULAIRE - 2 HAUTEURS
MODULES 90 mm ET 135 mm

Notes

Couronnement recommandé : Couronnement Celtik droit et Couronnement Celtik biseauté.

Applications : Muret de soutènement, colonnes, marches.

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site internet.

Muret Celtik® Plus Module 135



Muret Celtik® Plus Module 135



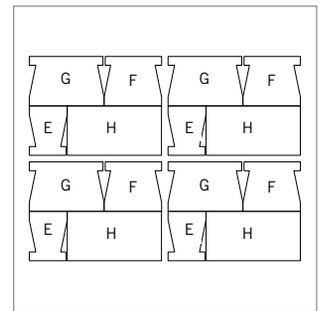
| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|---------------------------|-----------------------------|--------------------------|
| E | 135 x 225 x 175 | 5 5/16 x 8 7/8 x 6 7/8 |
| F | 135 x 225 x 265 | 5 5/16 x 8 7/8 x 10 7/16 |
| G | 135 x 225 x 345 | 5 5/16 x 8 7/8 x 13 9/16 |
| H | 135 x 225 x 435 | 5 5/16 x 8 7/8 x 17 1/8 |
| Poids par mcx (moy.) | 21 kg | 45 lb |
| Surface par rang (1 à 4) | 0,66 m ² | 7,11 pi ² |
| Surface dernier rang | 0,57 m ² | 6,13 pi ² |
| Surface par cube | 3,21m² | 5 Rgs |
| | 34,56 pi² | |
| Longueur par rang (1 à 4) | 4,88 m lin. | 16,01 pi lin. |
| Longueur dernier rang | 4,10 m lin. | 13,45 pi lin. |
| Longueur par cube | 23,62 m lin. | 77,49 pi lin. |
| Poids par cube | 1591 kg | 3501 lb |

Couleurs

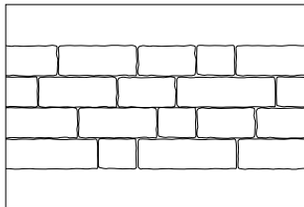
| Codes | Couleurs |
|---|--------------------------------|
| 16250920 | nuancé gris Norvick |
| 16250917 | nuancé beige et noir Sheffield |
| 16250916 | nuancé charbon Oxford |
| 16251198 | nuancé beige Savannah |
| 16251102 | nuancé gris Laurentia |
| Pour chaque module de 135 mm, une tige d'ancrage est incluse. | |
| Note : 1/4 de rang = 1,78 pi ² | |
| 1/8 de rang = 0,89 pi ² | |
| 70970785 | Ancrage de retenu |

Sac de 156 ancrages.
*Peut être empilé en double

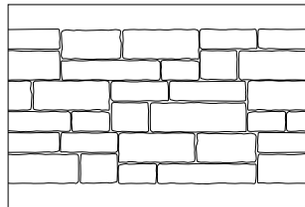
Rang type



Motifs de pose



MOTIF LINÉAIRE
MODULES 135 mm



MOTIF MODULAIRE – 2 HAUTEURS
MODULES 90 mm ET 135 mm

Notes

Couronnement recommandé : Couronnement Celtik droit et Couronnement Celtik biseauté.

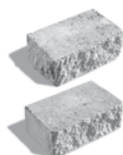
Applications : Muret de soutènement, colonnes, marches.

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site internet.

Ensemble de colonne Muret Celtik® 135



Ensemble de colonne Muret Celtik® 135



| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|---------------------|--------------------------------------|-------------------------|
| | 135 x 200 x 400 | 5 5/16 x 7 7/8 x 15 3/4 |
| Poids par mcx | 29 kg | 64 lb |
| Qté par cube | 32 mcx (16 gauche + 16 droit) | |
| Poids par cube | 964 kg | 2121 lb |

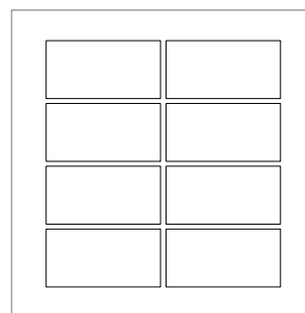
Vendu par cube complet seulement.
Un cube contient 16 modules gauches et 16 modules droits.

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|--------------------------------|
| 16250846 | nuancé gris Norvick |
| 16250838 | nuancé beige et noir Sheffield |
| 16250839 | nuancé charbon Oxford |
| 16251197 | nuancé beige Savannah |
| 16251094 | nuancé gris Laurentia |

*Peut être empilé en double

Rang type



Notes

Ce produit permet la réalisation d'une colonne de 600 mm x 600 mm (23 5/8 x 23 5/8) d'une hauteur de 945 mm (37 1/4 po).

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site internet.

Talus Universel*



Talus Universel*

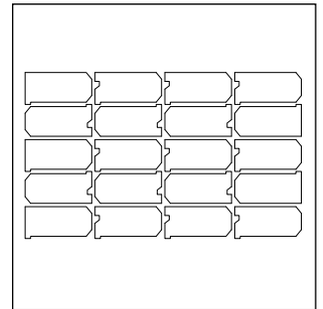


| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|---------------------|--------------------------|------------------------------------|
| | 135 x 280 x 215 | 5 5/16 x 11 x 8 1/2 |
| Poids par mcx | 19 kg | 40 lb |
| Mcx par surface | 34,46 mcx/m ² | 3,20 mcx/pi ² |
| Surface par cube | 2,32 m ² | 4 Rgs 25,00 pi ² |
| Qté par cube | 80 mcx | 80 mcx |
| Poids par cube | 1490 kg | 3278 lb |

Couleurs

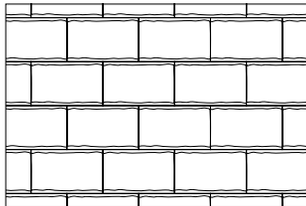
| Codes | Couleurs |
|----------|----------|
| 16259199 | gris |

Rang type



Modules placés sur le côté

Motif de pose



MOTIF LINÉAIRE

Notes

Applications : Muret de soutènement

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site internet.

Talus Universel* à face éclatée



Talus Universel* À face éclatée



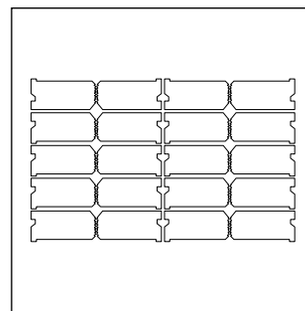
| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|---------------------|--------------------------|------------------------------------|
| | 134 x 305 x 215 | 5 5/16 x 12 x 8 1/2 |
| Poids par mcx | 20 kg | 43 lb |
| Nbre de mcx | 34,40 mcx/m ² | 3,20 mcx/pi ² |
| Surface par cube | 2,32 m ² | 4 Rgs 25,00 pi ² |
| Qté par cube | 80 mcx | 80 mcx |
| Poids par cube | 1590 kg | 3498 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|----------|
| 16259167 | gris |

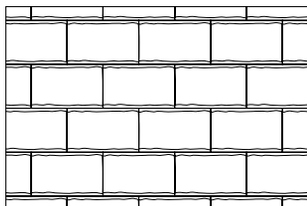
Vendue en plaque de deux morceaux
Fendage requis

Rang type



Modules placés sur le côté

Motif de pose



MOTIF LINÉAIRE

Notes

Applications : Muret de soutènement.

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site internet.

Dalle de fondation combinée



Dalle de fondation combinée



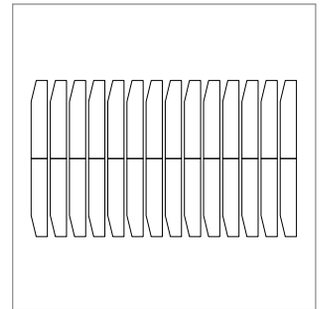
| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|---------------------|-----------------|------------------|
| | 80 x 380 x 610 | 3 1/8 x 15 x 24 |
| Poids par mcx | 44 kg | 98 lb |
| Mcx par longueur | 1,64 mcx/m lin. | 0,50 mcx/pi lin. |
| Qté par cube | 28 mcx | 28 mcx |
| Poids par cube | 1243 kg | 2735 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|----------|
| 12059142 | gris |

Vendue en plaque de deux morceaux
Fendage requis

Rang type



Notes

Ce produit est utilisé sous un muret de soutènement pour augmenter la stabilité (Talus Universel).

Système Pisa



Système Pisa* Régulier (8")



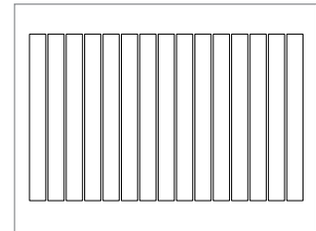
| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|---------------------|--------------------------|--------------------------|
| | 75 x 200 x 760 | 3 x 8 x 30 |
| Poids par mcx | 29 kg | 64 lb |
| Mcx par surface | 17,20 mcx/m ² | 1,60 mcx/pi ² |
| Qté par cube | 45 mcx | 45 mcx |
| Poids par cube | 1305 kg | 2871 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|----------|
| 12059260 | gris |

Palettisé debout.
Peut être chargé trois cubes de large.
Chaque plaque contient trois modules réguliers (fendage requis).

Rang type



15 plaques placées debouts

Système Pisa* Régulier (12")



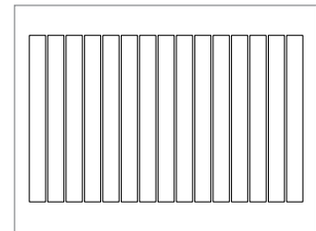
| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|---------------------|--------------------------|--------------------------|
| | 75 x 300 x 760 | 3 x 12 x 30 |
| Poids par mcx | 43 kg | 96 lb |
| Mcx par surface | 17,20 mcx/m ² | 1,60 mcx/pi ² |
| Qté par cube | 30 mcx | 30 mcx |
| Poids par cube | 1303 kg | 2868 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|----------|
| 12059258 | gris |

Palettisé debout
Peut être chargé trois cubes de large
Chaque plaque contient deux modules réguliers (fendage requis)

Rang type



15 plaques placées debouts

Système Pisa* Régulier (15")



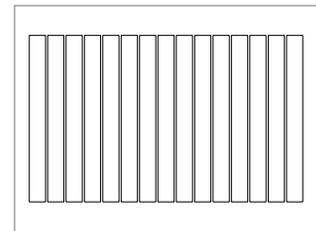
| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|---------------------|--------------------------|--------------------------|
| | 75 x 380 x 610 | 3 x 15 x 24 |
| Poids par mcx | 43 kg | 96 lb |
| Mcx par surface | 21,85 mcx/m ² | 2,03 mcx/pi ² |
| Qté par cube | 30 mcx | 30 mcx |
| Poids par cube | 1303 kg | 2868 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|----------|
| 12059259 | gris** |

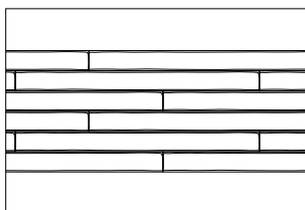
Palettisé debout
Peut être chargé trois cubes de large
**Produits disponibles jusqu'à épuisement des stocks
Palettisé debout
Peut être chargé trois cubes de large
Chaque plaque contient deux modules réguliers (fendage requis)

Rang type



15 plaques placées debouts

Motif de pose



MOTIF LINÉAIRE

Notes

Applications : Muret de soutènement, marches.

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site internet.

Système Pisa



Système Pisa* Coin



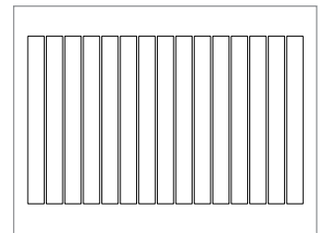
| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|---------------------|--------------------------|--------------------------|
| | 75 x 200 x 660 | 3 x 8 x 26 |
| Poids par mcx | 29 kg | 64 lb |
| Mcx par surface | 15,50 mcx/m ² | 1,43 mcx/pi ² |
| Qté par cube | 15 plaques | 15 plaques |
| Poids par cube | 1305 kg | 2871 lb |

1 Plaque = 2 coins + 1 régulier
Fendage requis

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|---------------------------------------|----------|
| 12059257 | gris |
| Palettisé debout | |
| Peut être chargé trois cubes de large | |

Rang type



15 plaques placées debouts

Pisa* Finition 250 mm (10")



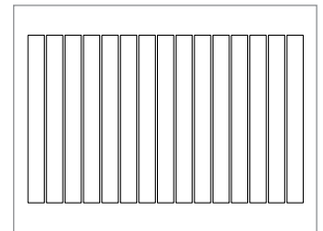
| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|---------------------|-----------------|------------------|
| | 75 x 250 x 610 | 3 x 10 x 24 |
| Poids par mcx | 29 kg | 64 lb |
| Mcx par longueur | 1,64 mcx/m lin. | 0,50 mcx/pi lin. |
| Qté par cube | 45 mcx | 45 mcx |
| Poids par cube | 1305 kg | 2871 lb |

1 Plaque = 3 modules de finition
Fendage requis

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|---------------------------------------|----------|
| 12059252 | gris |
| Palettisé debout | |
| Peut être chargé trois cubes de large | |

Rang type



15 plaques placées debouts

Pisa* Finition de coin 250 mm (10")



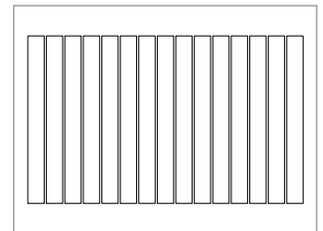
| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|---------------------|-------------------|-------------------|
| | 75 x 250 x 500 | 3 x 10 x 20 |
| Poids par mcx | 29 kg | 64 lb |
| Mcx par longueur | 1,97 mcx/m lin. | 0,60 mcx/pi lin. |
| Qté par cube | 15 plaques | 15 plaques |
| Poids par cube | 1303 kg | 2865 lb |

1 plaque = 2 coins + 1 régulier
Fendage requis

Couleurs

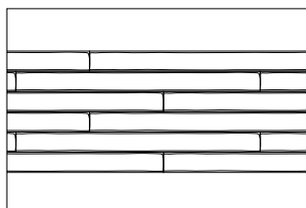
| Codes | Couleurs |
|---------------------------------------|----------|
| 12059249 | gris |
| Palettisé debout | |
| Peut être chargé trois cubes de large | |

Rang type



15 plaques placées debouts

Motif de pose



MOTIF LINÉAIRE

Notes

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site internet.

RB Wall



RB Wall –Module régulier



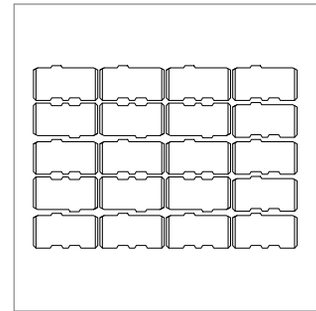
| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|-------------------------|-----------------------------|---------------------|
| | 150 x 300 x 200 | 5,91 x 11,81 x 7,87 |
| Poids par mcx | 20,4 kg | 45 lb |
| Mcx par surface | 3,10 mcx/pi ² | |
| Surface par cube | 19,40 pi² | |
| Longueur par cube | 39,40 pi lin. | |
| Qté par cube | 60 mcx | |
| Poids par cube | 1224 kg | 2698 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|--------------------|
| 16259289 | Naturel |
| 16259287 | Nuancé gris Désert |
| 16259288 | Nuancé Granite |
| 16259290 | Nuancé Sandstone |
| 16251887 | noir Sierra |

Vendu en – 15 pièces
Production – Cambridge

Rang type



RB Wall –Module biseauté



| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|-------------------------|-----------------------------|----------------------------|
| | 150 x 300 x 200 / 150 | 5,91 x 11,81 x 7,87 / 5,91 |
| Poids par mcx double | 36,6 kg | 80,8 lb |
| Mcx par surface | 3,10 mcx/pi ² | |
| Surface par cube | 19,40 pi² | |
| Longueur par cube | 39,40 pi lin. | |
| Qté par cube | 30 mcx double | |
| Poids par cube | 1099 kg | 2422 lb |

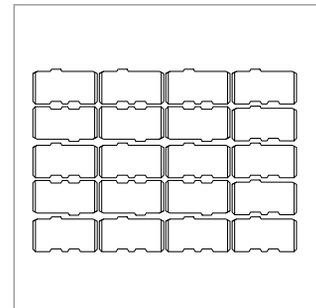
Double morceaux = 2 morceaux

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|--------------------|
| 10601005 | Naturel |
| 10601007 | Nuancé gris Désert |
| 10601008 | Nuancé Granite |
| 10601009 | Nuancé Sandstone |
| 10600578 | noir Sierra |

Vendu en – 15 pièces
Production – Cambridge

Rang type



RB Wall –Module de coin



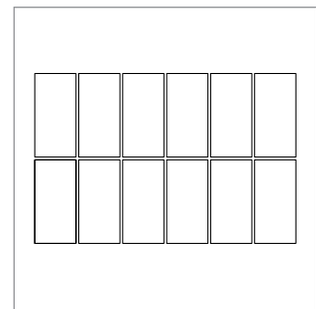
| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|-------------------------|----------------------------|---------------------|
| | 150 x 300 x 200 | 5,91 x 11,81 x 7,87 |
| Poids par mcx | 20,94 kg | 46,20 lb |
| Surface par cube | 0,81 pi² | |
| Qté par cube | 36 mcx | |
| Poids par cube | 754 kg | 1664 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|--------------------|
| 16259283 | Naturel |
| 16259281 | Nuancé gris Désert |
| 16259282 | Nuancé Granite |
| 16259284 | Nuancé Sandstone |
| 16251886 | noir Sierra |

Vendu à l'unité
Production – Cambridge

Rang type



Notes

Le RB Wall est disponible en Ontario seulement.

RB Wall

RB Wall –Module de couronnement 24 pouces



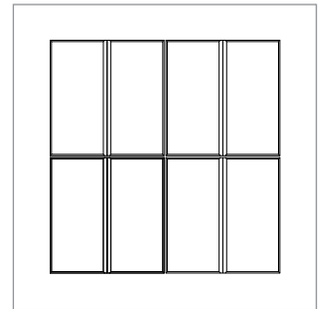
| | Dimensions (mm) | Dimensions (in) |
|-------------------|--------------------------|----------------------|
| | 75 x 300 x 610 | 2,95 x 11,81 x 24,02 |
| Poids par mcx | 29,75 kg | 65,56 lb |
| Mcx par surface | 2,00 mcx/pi ² | |
| Longueur par cube | 64,0 pi lin. | |
| Qté par cube | 32 mcx | |
| Poids par cube | 952 kg | 2098 lb |

Couleurs

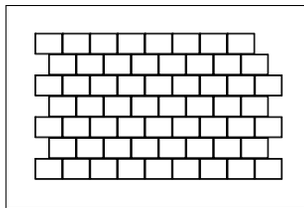
| Codes | Couleurs |
|----------|--------------------|
| 16251369 | Naturel |
| 16251367 | Nuancé gris Désert |
| 16251368 | Nuancé Granite |
| 16251340 | Nuancé Sandstone |
| 16251874 | noir Sierra |

Vendu en – 8 pièces
Production – Cambridge

Rang type



Motif de pose



MOTIF 1

Notes

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site internet.



MARCHES ET COURONNEMENTS



Couronnements et murs

Murs

| Couronnements | Murs | | | | | | | | | |
|------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|-----------------------------|--------------------------|----------|-------------|------------------------|----------------------------|--------------------------|---------------------------|
| | Muret Melville Tandem 90 et 180 | Muret Lafitt Tandem 90 et 180 | Muret Lexa Tandem 90 et 180 | Muret Lamina Tandem Next | Mur Cité | Mur Cassara | Muret Celtik 90 et 135 | Muret Provence Tandem Next | Muret Madria Tandem Next | Muret Cascade Tandem Next |
| Couronnement Melville Tandem | ++ | + | + | + | + | + | | ++ | ++ | ++ |
| Couronnement Lafitt Tandem | + | ++ | | ++ | | + | + | + | | |
| Couronnement Mondrian Plus | + | ++ | | + | | + | | + | | |
| Couronnement Cité | + | | ++ | | ++ | + | | | ++ | + |
| Couronnement Celtik droit | | | | | | | ++ | | | |
| Couronnement Celtik biseauté | | | | | | | ++ | | | |

LÉGENDE

- + Combinaison suggérée
- ++ Combinaison optimale

Note : Ce tableau n'offre qu'un échantillon de combinaisons suggérées. D'autres combinaisons sont possibles.

Couronnements et applications

| Couronnements | Applications | | |
|--------------------------------|--------------------|-----------------|-----------------|
| | Coutour de piscine | Mur simple face | Mur double face |
| Couronnement Melville Tandem | ++ | ++ | + |
| Couronnement Lafitt Tandem | | ++ | |
| Couronnement Mondrian Plus | + | + | |
| Couronnement Cité | ++ | ++ | |
| Couronnement Celtik droit | | ++ | |
| Couronnement Celtik biseauté | | ++ | |
| Couronnement de piscine Laguna | ++ | + | |
| Couronnement Marina 60 | ++ | | |
| Couronnement Melville 50 | + | + | + |
| Marche Melville Tandem 60 | | | ++ |
| Marche Melville Tandem 90 | | | ++ |

LÉGENDE

- + Combinaison suggérée
- ++ Combinaison optimale

Note : Ce tableau n'offre qu'un échantillon de combinaisons suggérées. D'autres combinaisons sont possibles.

Couronnement Melville® Tandem®



Couronnement Melville® Tandem®



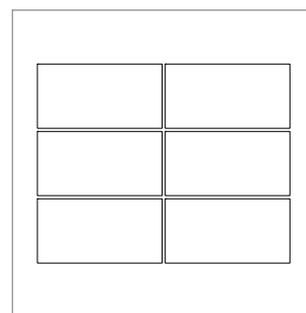
| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|---------------------|-----------------|---------------------|
| | 60 x 305 x 600 | 2 3/8 x 12 x 23 5/8 |
| Poids par mcx | 25 kg | 56 lb |
| Mcx par longueur | 1,67 mcx/m lin. | 0,51 mcx/pi lin. |
| Longueur par rang | 3,60 m lin. | 11,81 pi lin. |
| Longueur par cube | 25,20 m lin. | 82,67 pi lin. |
| Qté par cube | 42 mcx | 7 Rgs |
| Poids par cube | 1081 kg | 2381 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|-----------------------|
| 16252596 | nuancé gris Norvick |
| 16251491 | nuancé beige Savannah |
| 16251487 | nuancé gris Newport |
| 16251486 | noir Rockland |
| 16251899 | nuancé beige Margaux |
| 16251897 | nuancé gris Scandina |
| 16252493 | nuancé beige Ambré |
| 16252494 | nuancé gris Ombragé |
| 16252381 | nuancé brun Habano |

Peut être empilé en double

Rang type



Notes

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site Internet (section système Tandem).

Couronnement Lafitt® Tandem®



Couronnement Lafitt® Tandem®

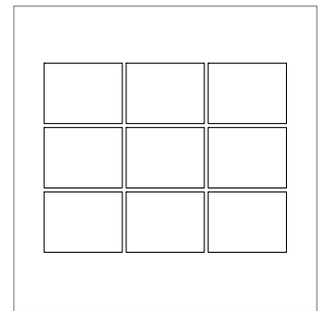


| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|---------------------|-----------------|----------------------|
| | 90 x 305 x 400 | 3 9/16 x 12 x 15 3/4 |
| Poids par mcx | 26 kg | 58 lb |
| Mcx par longueur | 2,50 mcx/m lin. | 0,76 mcx/pi lin. |
| Longueur par rang | 3,60 m lin. | 11,81 pi lin. |
| Longueur par cube | 25,20 m lin. | 82,68 pi lin. |
| Qté par cube | 63 mcx | 7 Rgs |
| Poids par cube | 1699 kg | 3738 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|----------------------|
| 16250338 | nuancé beige Amboise |
| 16250339 | nuancé beige Margaux |
| 16250374 | nuancé gris Newport |
| 16251163 | noir Rockland |
| 16251839 | nuancé gris Scandina |

Rang type



Notes

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site Internet (section système Tandem).

Couronnement Cité



Couronnement Cité

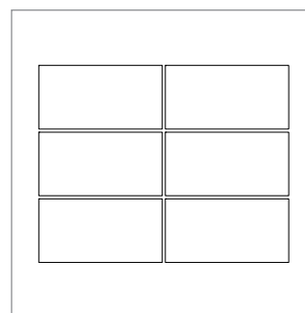


| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|-------------------------------------|-----------------|---------------------|
| | 60 x 305 x 600 | 2 3/8 x 12 x 23 5/8 |
| Poids par mcx | 25 kg | 55 lb |
| Mcx par longueur | 1,67 mcx/m lin. | 0,51 mcx/pi lin. |
| Qté par cube | 42 mcx | 7 Rgs |
| Longueur par rang | 3,60 m lin. | 11,81 pi lin. |
| Longueur par cube | 25,20 m lin. | 82,67 pi lin. |
| Poids par cube | 1081 kg | 2378 lb |
| ¹⁾ Poids par mcx | 32 kg | 71 lb |
| ¹⁾ Poids par cube | 1389 kg | 3056 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|--------------------------|-----------------------------|
| COULEURS PRESTIGE | |
| 10509412 | beige Caméo |
| 10506813 | noir Rockland ¹⁾ |
| COULEURS STANDARD | |
| 10506801 | gris Alpin |
| 10506814 | gris Sterling |

Rang type



Notes

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site Internet (section système Tandem).

Couronnement de piscine Laguna® 60



Couronnement de piscine Laguna® 60



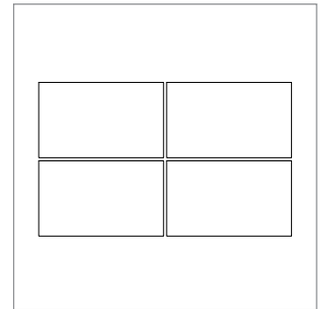
| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|---------------------|-----------------|----------------------|
| Dimensions | 60 x 360 x 610 | 2 3/8 x 14 3/16 x 24 |
| Poids par mcx | 33 kg | 72 lb |
| Mcx par longueur | 1,64 mcx/m lin. | 0,50 mcx/pi lin. |
| Longueur par rang | 2,44 m lin. | 8,00 pi lin. |
| Longueur par cube | 17,08 m lin. | 56,00 pi lin. |
| Qté par cube | 28 mcx | 7 Rgs |
| Poids par cube | 916 kg | 2015 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|---------------|
| 10503053 | gris Alpin |
| 10506372 | gris Sterling |

Palette non-retournable.

Rang type



Notes

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site Internet (section couronnements).
Permacon ne recommande pas d'utiliser le couronnement de piscine Laguna comme élément de marche.

Couronnement Marina® 60



Couronnement Marina® 60



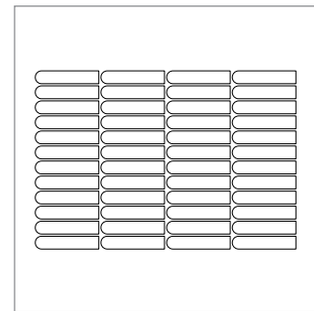
| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|---------------------|-----------------|----------------------------|
| Dimensions | 60 x 150 x 300 | 2 3/8 x 5 15/16 x 11 13/16 |
| Poids par mcx | 6,3 kg | 13 lb |
| Mcx par longueur | 6,60 mcx/m lin. | 2,02 mcx/pi lin. |
| Longueur par rang | 7,20 m lin. | 23,50 pi lin. |
| Longueur par cube | 21,60 m lin. | 70,50 pi lin. |
| Qté par cube | 144 mcx | 3 Rgs |
| Poids par cube | 936 kg | 2059 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|---------------------|
| 10500682 | nuancé gris Norvick |
| 10504189 | noir Rockland |

Palette non-retournable

Rang type



Notes

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site Internet (section couronnements et section marches).

Couronnement Mondrian® Plus



Couronnement Mondrian® Plus

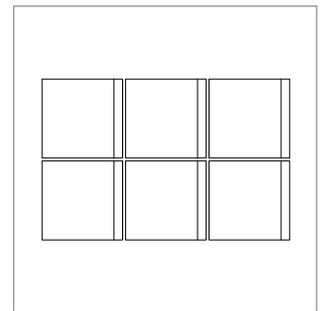


| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|---------------------|-------------------------|--------------------------|
| | 50 x 406 x 375 | 2 x 16 x 14 3/4 |
| Poids par mcx | 18 kg | 40 lb |
| Mcx par surface | 6,54 mcx/m ² | 0,61 mcx/pi ² |
| Surface par rang | 0,92 m ² | 9,88 pi ² |
| Surface par cube | 9,20 m ² | 98,80 pi ² |
| Qté par cube | 60 mcx | 10 Rgs |
| Longueur par rang | 2,44 m lin. | 8,00 pi lin. |
| Longueur par cube | 24,40 m lin. | 80,00 pi lin. |
| Poids par cube | 1114 kg | 2451 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|--------------------------|-----------------------|
| COULEURS PRESTIGE | |
| 12052838 | nuancé beige Margaux |
| 12052839 | nuancé beige Amboise |
| 12052098 | nuancé gris Scandina |
| 12050154 | noir Rockland |
| COULEURS STANDARD | |
| 12052833 | nuancé gris Norvick |
| 12052836 | nuancé gris Laurentia |
| 12052840 | nuancé gris Newport |
| 12052097 | nuancé brun Penfield |

Rang type



Fendage requis

Notes

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site Internet (section couronnements).

Couronnement Melville® 50 et contremarche Melville® 50



Couronnement Melville® 50

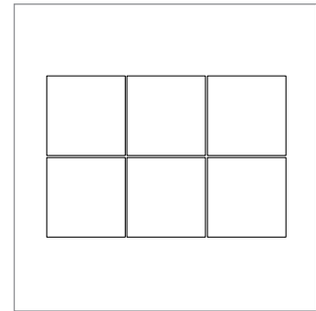


| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|---------------------|-------------------------|---------------------------|
| | 50 x 377 x 377 | 2 x 14 7/8 x 14 7/8 |
| Poids par mcx | 16 kg | 36 lb |
| Mcx par surface | 7,04 mcx/m ² | 0,65 mcx/pi ² |
| Surface par rang | 0,85 m ² | 9,18 pi ² |
| Surface par cube | 6,80 m ² | 73,44 pi ² |
| Qté par cube | 48 mcx | 8 Rgs |
| Longueur par rang | 2,26 m lin. | 7,42 pi lin. |
| Longueur par cube | 18,08 m lin. | 59,36 mcx/pi ² |
| Poids par cube | 813 kg | 1794 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|-----------------------|
| 16252941 | nuancé gris Newport |
| 16253077 | nuancé gris Scandinia |
| 16253080 | noir Rockland |
| 16253082 | nuancé beige Margaux |

Rang type



Contremarche Melville® 50

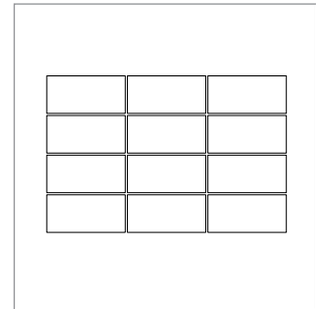


| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|---------------------|--------------------------|---------------------------|
| | 50 x 178 x 377 | 2 x 7 x 14 7/8 |
| Poids par mcx | 8 kg | 17 lb |
| Mcx par surface | 14,90 mcx/m ² | 1,38 mcx/pi ² |
| Surface par rang | 0,81 m ² | 8,66 pi ² |
| Surface par cube | 3,22 m ² | 34,64 pi ² |
| Qté par cube | 48 mcx | 4 Rgs |
| Longueur par rang | 4,52 m lin. | 14,84 pi lin. |
| Longueur par cube | 18,08 m lin. | 59,36 mcx/pi ² |
| Poids par cube | 400 kg | 882 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|-----------------------|
| 16253078 | nuancé gris Newport |
| 16253076 | nuancé gris Scandinia |
| 16253079 | noir Rockland |
| 16253083 | nuancé beige Margaux |

Rang type



Notes

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site Internet (section muret Celtik).

Couronnement Celtik® Plus Droit



Couronnement Celtik® Plus Droit

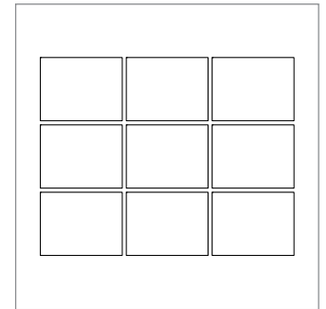


| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|---------------------|-----------------|----------------------|
| | 90 x 305 x 400 | 3 9/16 x 12 x 15 3/4 |
| Poids par mcx | 27 kg | 59 lb |
| Mcx par longueur | 2,50 mcx/m lin. | 0,76 mcx/pi lin. |
| Longueur par rang | 3,60 m lin. | 11,84 pi lin. |
| Longueur par cube | 28,80 m lin. | 94,74 pi lin. |
| Qté par cube | 72 mcx | 8 Rgs |
| Poids par cube | 1921 kg | 4225 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|--------------------------------|
| 16259032 | nuancé gris Norvick |
| 16259035 | nuancé beige et noir Sheffield |
| 16250412 | nuancé charbon Oxford |
| 16259038 | nuancé brun Penfield |
| 16251251 | nuancé beige Savannah |
| 16251117 | nuancé gris Laurentia |
| 16252736 | noir Rockland non-traité |

Rang type



Notes

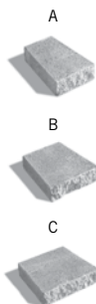
Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site Internet (section muret Celtik).

Couronnement Celtik® Biseauté Fendu



Couronnement Celtik® Biseauté Fendu

| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|---------------------------------|---------------------------|------------------------------------|
| A | 90 x 316 x 225 / 165 | 3 9/16 x 12 7/16 x 8 7/8 / 6 1/2 |
| B | 90 x 316 x 300 / 240 | 3 9/16 x 12 7/16 x 11 3/4 / 9 1/2 |
| C | 90 x 316 x 375 / 315 | 3 9/16 x 12 7/16 x 14 3/4 / 12 1/2 |
| Poids par mcx (moy.) | 17 kg | 37 lb |
| Longueur par rang (moy.) | 2,46 m lin. | 8,07 pi lin. |
| Longueur par cube (moy.) | 19,68 m lin. 8 Rgs | 64,56 pi lin. |
| 1 ensemble (moy.) | 0,82 m lin. | 2,69 pi lin. |
| Poids par cube | 1257 kg | 2565 lb |

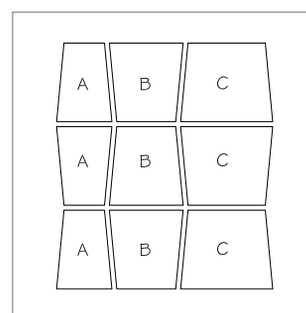


Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|--------------------------------|
| 16305001 | nuancé gris Norvick |
| 16450434 | nuancé beige et noir Sheffield |
| 16450432 | nuancé charbon Oxford |
| 16255001 | nuancé brun Penfield |
| 16450436 | nuancé beige Savannah |
| 16450435 | nuancé gris Laurentia |

Il y a trois ensembles de trois morceaux par rang.

Rang type



Notes

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site Internet (section muret Celtik).

Marche Méga-Melville® Plus



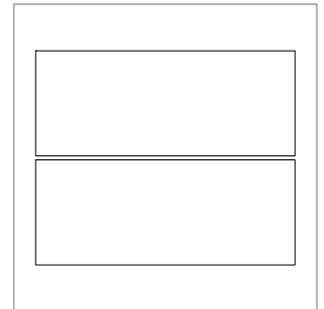
Marche Méga-Melville® Plus



| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|---------------------|---------------------------|------------------|
| | 180 x 406 x 1219 | 7 1/16 x 16 x 48 |
| Poids par mcx | 203 kg | 447 lb |
| Longueur par cube | 7,31 m lin. | 24 pi lin. |
| Qté par cube | 6 mcx 3 Rgs | 6 mcx |
| Poids par cube | 1243 kg | 2740 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|----------------------|
| 10050113 | nuancé beige Ambré |
| 10050092 | nuancé gris Newport |
| 10050111 | noir Rockland |
| 10050116 | nuancé gris Scandina |



Notes

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site Internet (section marches).

En raison de la masse élevée de cet élément de marche, nous recommandons d'utiliser un équipement de manutention spécialisé telle une pince adaptée pour déplacer et installer cette marche. La pince de type «GRANDE» de Permacon peut être utilisée.

Marche Melville® Tandem® 90 et 60



Marche Melville® Tandem® 90

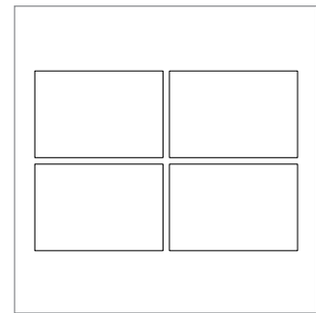
| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|--|-----------------|--------------------------|
|  | 90 x 400 x 600 | 3 9/16 x 15 3/4 x 23 5/8 |
| Poids par mcx | 50 kg | 109 lb |
| Longueur par cube | 16,80 m lin. | 55,12 pi lin. |
| Qté par cube | 28 mcx | 7 Rgs |
| Poids par cube | 1418 kg | 3126 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|----------------------|
| 16259505 | Nuancé gris Norvick |
| 16259510 | Nuancé beige Ambré |
| 16259508 | Nuancé gris Ombragé |
| 16259509 | Nuancé brun Habano |
| 16252721 | Nuancé gris Newport |
| 16259501 | noir Rockland |
| 16259495 | Nuancé beige Margaux |
| 16259506 | Nuancé gris Scandina |

Peut être empilé en double

Rang type



Marche Melville® Tandem® 60

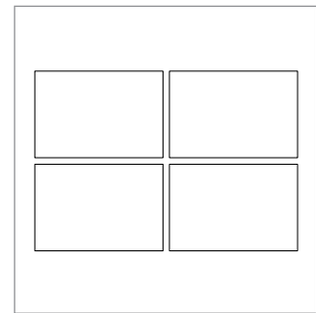
| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|--|-----------------|-------------------------|
|  | 60 x 400 x 600 | 2 3/8 x 15 3/4 x 23 5/8 |
| Poids par mcx | 33 kg | 72 lb |
| Longueur par cube | 16,80 m lin. | 55,09 pi lin. |
| Qté par cube | 28 mcx | 7 Rgs |
| Poids par cube | 947 kg | 2083 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|-----------------------|
| 16251492 | nuancé beige Savannah |
| 16251493 | nuancé gris Newport |
| 16251498 | noir Rockland |
| 16251898 | nuancé beige Margaux |
| 16251896 | nuancé gris Scandina |
| 16252492 | nuancé beige Ambré |
| 16252491 | nuancé gris Ombragé |
| 16252382 | nuancé brun Habano |
| 16252616 | nuancé gris Norvick |

Peut être empilé en double

Rang type



Notes

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site Internet (système Tandem, réalisation de marches).

Marche Méga-Lafitt® Plus



Marche Méga-Lafitt® Plus



| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|---------------------|---------------------------|------------------|
| | 180 x 406 x 1219 | 7 1/16 x 16 x 48 |
| Poids par mcx | 203 kg | 447 lb |
| Longueur par cube | 7,31 m lin. | 24 pi lin. |
| Qté par cube | 6 mcx 3 Rgs | 6 mcx |
| Poids par cube | 1243 kg | 2740 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|----------------------|
| 16204026 | nuancé beige Margaux |
| 16203211 | nuancé gris Newport |
| 16204028 | noir Rockland |

Rang type

Notes

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site Internet (section marches).

En raison de la masse élevée de cet élément de marche, nous recommandons d'utiliser un équipement de maintenance spécialisé telle une pince adaptée pour déplacer et installer cette marche. La pince de type «GRANDE» de Permacon peut être utilisée.

Marche Lafitt® Tandem®



Marche Lafitt® Tandem®

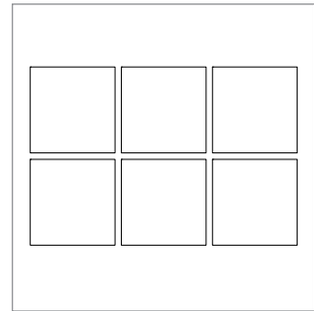


| | Dimensions (mm) | | Dimensions (po) | |
|---------------------|-----------------|--------------|--------------------------|--|
| | 90 x 400 x 400 | | 3 9/16 x 15 3/4 x 15 3/4 | |
| Poids par mcx | 35 kg | | 77 lb | |
| Longueur par cube | 16,80 m lin. | | 55,12 pi lin. | |
| Qté par cube | 42 mcx | 7 Rgs | 42 mcx | |
| Poids par cube | 1499 kg | | 3298 lb | |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|----------------------|
| 16250341 | nuancé beige Amboise |
| 16250342 | nuancé beige Margaux |
| 16250376 | nuancé gris Newport |
| 16251164 | noir Rockland |
| 16251851 | nuancé gris Scandina |

Rang type



Notes

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site Internet (système Tandem, réalisation de marches).

Marche Cité 60 et 80



Marche Cité 60



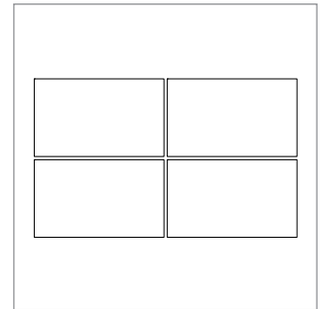
| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|------------------------------|-----------------|----------------------|
| | 60 x 360 x 610 | 2 3/8 x 14 3/16 x 24 |
| Poids par mcx | 32 kg | 70 lb |
| Longueur par cube | 17,08 m lin. | 56,00 pi lin. |
| Qté par cube | 28 mcx | 7 Rgs |
| Poids par cube | 916 kg | 2015 lb |
| ¹⁾ Poids par mcx | 39 kg | 87 lb |
| ¹⁾ Poids par cube | 1174 kg | 2588 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|--------------------------|-----------------------------|
| COULEURS PRESTIGE | |
| 10501799 | beige Caméo |
| 10506807 | noir Rockland ¹⁾ |
| COULEURS STANDARD | |
| 10506802 | gris Alpin |
| 10506804 | gris Sterling |

Peut être chargé trois cubes de haut

Rang type



Marche Cité 80



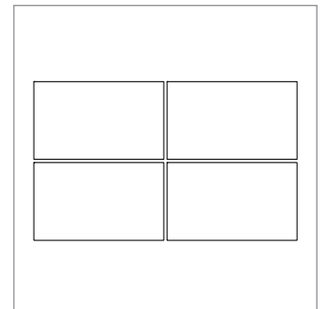
| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|------------------------------|-----------------|----------------------|
| | 80 x 360 x 610 | 3 1/8 x 14 3/16 x 24 |
| Poids par mcx | 43 kg | 94 lb |
| Longueur par cube | 17,08 m lin. | 56,00 pi lin. |
| Qté par cube | 28 mcx | 7 Rgs |
| Poids par cube | 1231 kg | 2708 lb |
| ¹⁾ Poids par mcx | 52 kg | 116 lb |
| ¹⁾ Poids par cube | 1501 kg | 3302 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|--------------------------|-----------------------------|
| COULEURS PRESTIGE | |
| 10502662 | beige Caméo |
| 10506808 | noir Rockland ²⁾ |
| COULEURS STANDARD | |
| 10506809 | gris Alpin |
| 10506810 | gris Sterling |

Peut être chargé trois cubes de haut

Rang type



Notes

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site Internet (système Tandem, réalisation de marches).

Système de Marche 15 po Modulaire



Système de Marche 15 po Modulaire



| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|---------------------|---------------------|-------------------------|
| Marche | 90 x 385 x 400 | 3 9/16 x 15 x 15 3/4 |
| Poids par mcx | 35 kg | 82 lb |
| Contremarche | 90 x 225 x 400 | 3 9/16 x 8 7/8 x 15 3/4 |
| Poids par mcx | 20 kg 5 Rgs | 39 lb |
| Qté par cube | 20 ensembles | 20 ensembles |
| Longueur par cube | 8 m lin. | 26,25 pi lin. |
| Poids par cube | 1070 kg | 2354 lb |

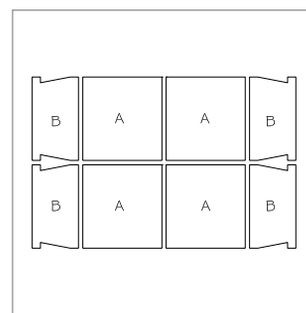
Note : L'ensemble comprend une marche et une contremarche.
Il y a 4 tiges d'incluses par ensemble de marche.

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|--------------------------------|
| 16259056 | nuancé gris Norvick |
| 16259059 | nuancé beige et noir Sheffield |
| 16259062 | nuancé charbon Oxford |
| 16250386 | nuancé brun Penfield |
| 16251252 | nuancé beige Savannah |
| 16251104 | nuancé gris Laurentia |

Tige d'ancrage supplémentaire F.A.B. usine
Peut être empilé en double

Rang type



Notes

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site Internet (muret Celtik).

BORDURES



Bordure Melville®



Bordure Melville®

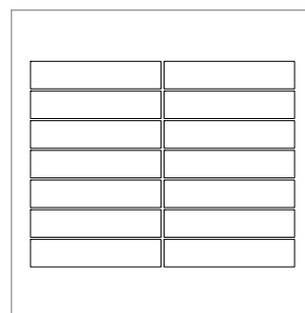


| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|--------------------------|---------------------------|------------------------|
| | 125 x 115 x 600 | 4 7/8 x 4 1/2 x 23 5/8 |
| Poids par mcx | 20 kg | 45 lb |
| Mcx par longueur | 1,67 mcx/m lin. | 0,51 mcx/pi lin. |
| Longueur par rang | 8,39 m lin. | 27,51 pi lin. |
| Longueur par cube | 33,56 m lin. 4 Rgs | 110,04 pi lin. |
| Qté par cube | 56 mcx | 56 mcx |
| Poids par cube | 1137 kg | 2503 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|--------------------------|-----------------------|
| COULEURS PRESTIGE | |
| 12053564 | nuancé beige Ambré |
| 12052496 | noir Rockland |
| 12052101 | nuancé gris Scandina |
| 12052102 | nuancé beige Margaux |
| COULEURS STANDARD | |
| 12052498 | nuancé gris Newport |
| 12052497 | nuancé beige Savannah |
| 12053563 | nuancé gris Ombragé |
| 12051946 | nuancé brun Habano |
| 12052328 | nuancé gris Norvick |

Rang type



Notes

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site Internet (voir coupe type section Bordures).

Bordure Anglia®



Bordure Anglia®

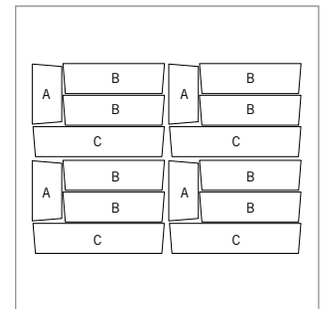
| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|---|---------------------------|----------------------|
| A  | A 203 x 133 x 267 | 8 x 5 1/4 x 10 1/2 |
| B  | B 203 x 133 x 457 | 8 x 5 1/4 x 18 |
| C  | C 203 x 133 x 591 | 8 x 5 1/4 x 23 1/4 |
| Poids par mcx (moy.) | 26 kg | 57 lb |
| Mcx par longueur | 2,32 mcx / m lin. | 0,71 mcx / pi lin. |
| Longueur par rang | 6,91 m lin. | 22,67 pi lin. |
| Longueur par cube | 20,73 m lin. 3 Rgs | 68,01 pi lin. |
| Qté par cube | 48 mcx | 48 mcx |
| Poids par cube | 1226 kg | 2697 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|--------------------------------|
| 12050010 | nuancé gris Norvick |
| 12050036 | nuancé beige et noir Sheffield |

Peut être empilé en double

Rang type



Notes

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site Internet (voir coupe type section Bordures).

Bordure Celtik®



Bordure Celtik®



| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|--------------------------|---------------------------|----------------------------|
| | 110 x 90 x variable | 4 5/16 x 3 9/16 x variable |
| Poids par mcx (moy.) | 6 kg | 12 lb |
| Mcx par longueur | 4,25 mcx / m lin. | 1,30 mcx / pi lin. |
| Longueur par rang | 7,92 m lin. | 26,00 pi lin. |
| Longueur par cube | 31,68 m lin. 4 Rgs | 104,00 pi lin. |
| Poids par cube | 778 kg | 1711 lb |

Note : Afin de faciliter la vente de demi-rang, soit 13 pi lin, chaque rang comprend deux boîtes d'ancrage. Dans chaque boîte est inclus 16 attaches et 16 clous.

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|--------------------------------|
| 14109008 | nuancé gris Norvick |
| 14109005 | nuancé beige et noir Sheffield |
| 14100007 | nuancé brun Penfield |
| 14100066 | nuancé beige Savannah |

Peur être empilé en double.

Rang type

| | | | |
|---|---|---|---|
| A | B | C | A |
| A | B | C | A |
| A | B | C | A |
| A | B | C | A |
| A | B | C | A |
| A | B | C | A |
| A | B | C | A |

Notes

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site Internet (voir coupe type section Bordures).

Méga Bordure Celtik®



Méga Bordure Celtik®

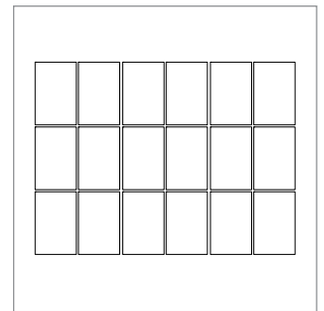


| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|--------------------------|---------------------------|--------------------------|
| | 200 x 115 x 300 | 7 7/8 x 4 1/2 x 11 13/16 |
| Poids par mcx | 16 kg | 35 lb |
| Mcx par longueur | 3,30 mcx/m lin. | 1,01 mcx/pi lin. |
| Longueur par rang | 4,80 m lin. | 15,76 pi lin. |
| Longueur par cube | 28,80 m lin. 6 Rgs | 94,56 pi lin. |
| Qté par cube | 96 mcx | 96 mcx |
| Poids par cube | 1538 kg | 3377 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|--------------------------------|
| 14109002 | nuancé gris Norvick |
| 14109001 | nuancé beige et noir Sheffield |
| 14100008 | nuancé brun Penfield |
| 14100009 | nuancé beige Savannah |

Rang type



Notes

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site Internet (voir coupe type section Bordures).

Bordure Universelle*



Bordure Universelle* avec emboîtement

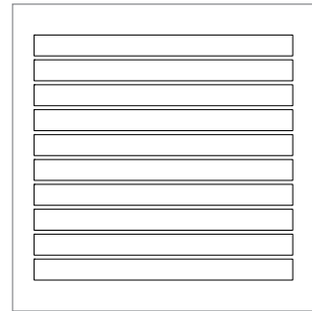


| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|---------------------|-----------------|------------------|
| | 200 x 80 x 1000 | 8 x 3 1/8 x 39 |
| Poids par mcx | 37 kg | 81 lb |
| Mcx par longueur | 1,00 mcx/m lin. | 0,31 mcx/pi lin. |
| Qté par cube | 40 mcx | 4 Rgs |
| Poids par cube | 1497 kg | 3293 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|----------|
| 14209001 | gris |

Rang type



Bordure Universelle* Rayon 0,625 m



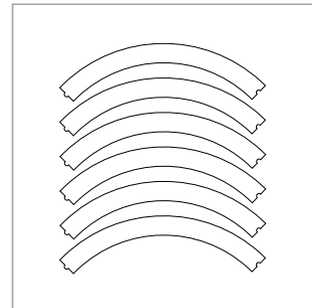
| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|---------------------|-----------------|------------------|
| | 200 x 80 x 1000 | 8 x 3 1/8 x 39 |
| Poids par mcx | 35 kg | 76 lb |
| Mcx par longueur | 1,00 mcx/m lin. | 0,31 mcx/pi lin. |
| Qté par cube | 24 mcx | 4 Rgs |
| Poids par cube | 856 kg | 1883 lb |

Note : 4 morceaux = 1 cercle de 1,22 m (4 pieds) de diamètre.

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|----------|
| 14209013 | gris |

Rang type



Bordure Universelle* Coin 90°

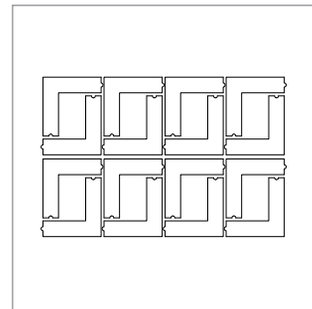


| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|---------------------|-----------------|-----------------|
| Dimensions | 200 x 80 x 300 | 8 x 3 1/8 x 12 |
| Poids par mcx | 19 kg | 42 lb |
| Qté par cube | 64 mcx | 4 Rgs |
| Poids par cube | 1261 kg | 2774 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|----------|
| 14209015 | gris |

Rang type



Notes

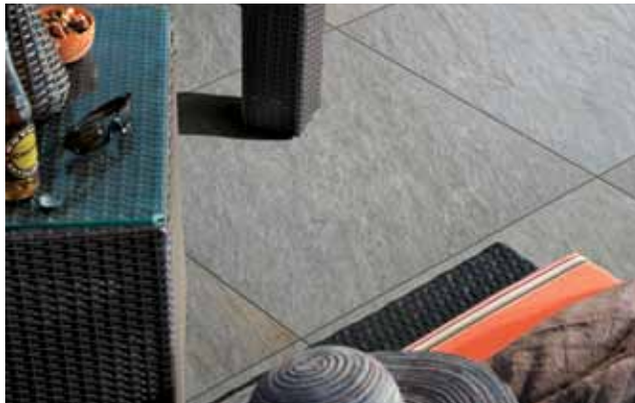
Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site Internet (voir coupe type section Bordures).

MIRAGE



Reconnue pour son esthétisme et son haut niveau de qualité, Mirage, notre nouvelle ligne de tuiles en porcelaine est fidèle à la promesse de marque Permacon.

Tuiles de porcelaine MIRAGE®: Quarziti 2.0



 Ne pas utiliser de plaque vibrante

Quarziti 2.0 modulaire 300 x 600 et 600 x 900

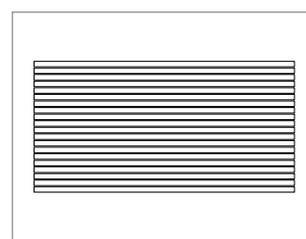
| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|-------------------------|----------------------------|---------------------------|
| A | 20 x 600 x 300 | 3/4 x 23 5/8 x 11 13/16 |
| B | 20 x 600 x 900 | 3/4 x 23 5/8 x 35 7/16 |
| Poids par mcx (moy.) | 17 kg | 37 lb |
| Surface par boîte | 0,72 m ² | 7,75 pi ² |
| Surface par cube | 14,40 m² | 155 pi² |
| Qté par cube | 20 boîtes | 20 boîtes |
| Poids par cube | 668 kg | 1473 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|-----------|
| 43755094 | Glacier |
| 43750493 | Mountains |
| 43750494 | Waterfall |
| 43755003 | Mantle |

Vendu par boîte de 2 modules (A+B)

Rang type



20 boîtes de 2 tuiles

Quarziti 2.0 grand rectangle 600 x 1200

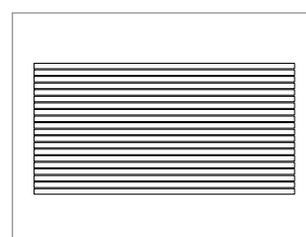
| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|-------------------------|----------------------------|---------------------------|
| | 20 x 600 x 1200 | 3/4 x 23 5/8 x 47 1/4 |
| Poids par mcx | 33 kg | 74 lb |
| Surface par mcx | 0,72 m ² | 7,75 pi ² |
| Surface par cube | 14,40 m² | 155 pi² |
| Qté par cube | 20 boîtes | 20 boîtes |
| Poids par cube | 669 kg | 1475 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|-----------|
| 43750525 | Glacier |
| 43750220 | Mountains |
| 43750219 | Waterfall |
| 43750218 | Mantle |

Vendu par boîte de 1 module

Rang type



20 boîtes placées debout

Quarziti 2.0 grand carré 600 x 600

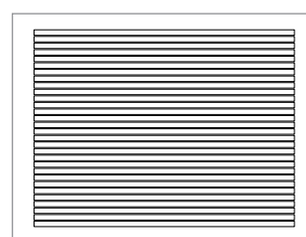
| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|-------------------------|----------------------------|------------------------------|
| | 20 x 600 x 600 | 3/4 x 23 5/8 x 23 5/8 |
| Poids par mcx | 17 kg | 37 lb |
| Surface par mcx | 0,36 m ² | 3,88 pi ² |
| Surface par cube | 21,60 m² | 232,50 pi² |
| Qté par cube | 30 boîtes | 30 boîtes |
| Poids par cube | 1034 kg | 2280 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|-----------|
| 43750931 | Glacier |
| 43750463 | Mountains |
| 43750462 | Waterfall |
| 43750460 | Mantle |

Vendu par boîte de 2 modules

Rang type



30 boîtes placées debout : 2 x 30 tuiles

Quarziti 2.0 couronnement de piscine 330 x 600

| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|--------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| | 20 x 330 x 600 | 3/4 x 13 x 23 5/8 |
| Poids par mcx | 9 kg | 20 lb |
| Surface par mcx | 0,20 m ² | 2,13 pi ² |
| Surface par boîte | 1,806 m lin.⁽¹⁾ | 5,92 pi lin.⁽¹⁾ |
| Qté par cube | 40 boîtes | 40 boîtes |
| Poids par cube | 1080 kg | 2400 lb |

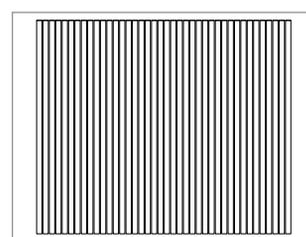
⁽¹⁾ En considérant un joint de 4 mm entre les unités

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|-----------|
| 43755036 | Glacier |
| 43755062 | Mountains |
| 43755063 | Waterfall |
| 43755034 | Mantle |

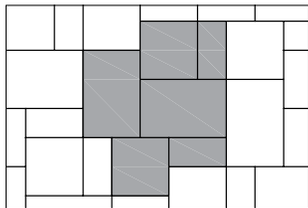
Vendu par boîte de 3 modules

Rang type

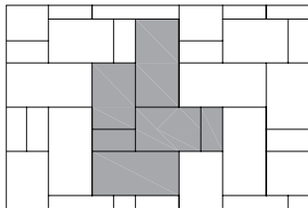


40 boîtes placées debout : 3 x 40 tuiles

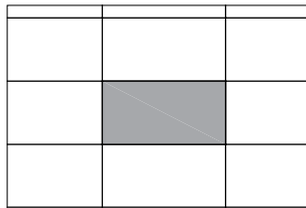
Motifs de pose



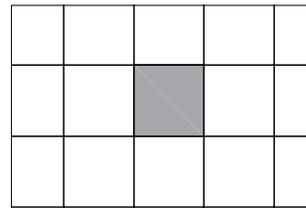
MOTIF MODULAIRE
50 % 600 X 1200
50 % MODULAIRE



MOTIF MODULAIRE STYLE CHEVRON
50 % 600 X 1200
50 % MODULAIRE



MOTIF LINÉAIRE (EN DAMIER)
100 % 600 X 1200



MOTIF LINÉAIRE (EN DAMIER)
100 % 600 X 600

Notes

Les tuiles Mirage sont exclusivement réservées à des applications piétonnières résidentielles.

Recouvrir les outils de déneigement avec des protecteurs de type téflon ou néoprène pour minimiser les risques de dommages contre les éraflures.

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.

Des détails supplémentaires spécifiques à ces produits sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site Internet.

Il est recommandé de ne pas passer de plaque vibrante sur ce produit.

Les tuiles Mirage ne sont pas conçues pour une installation sur plots.

Tuiles de porcelaine MIRAGE® : Noon



 Ne pas utiliser de plaque vibrante

Noon

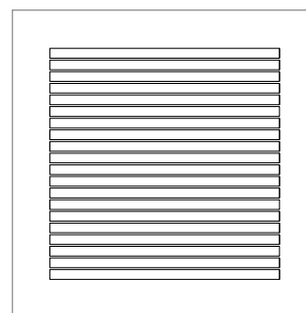
| | Dimensions (mm) | Dimensions (po) |
|--|----------------------------|---------------------------|
|  | 20 x 300 x 1200 | 3/4 x 11 13/16 x 47 1/4 |
| Poids par mcx | 17 kg | 37 lb |
| Surface par mcx | 0,36 m ² | 3,88 pi ² |
| Surface par boîte | 0,72 m ² | 7,75 pi ² |
| Surface par cube | 14,40 m² | 155 pi² |
| Qté par cube | 20 boîtes | 20 boîtes |
| Poids par cube | 662 kg | 1460 lb |

Couleurs

| Codes | Couleurs |
|----------|----------|
| 43755250 | Daylight |
| 43755249 | Ember |
| 43755252 | Charcoal |

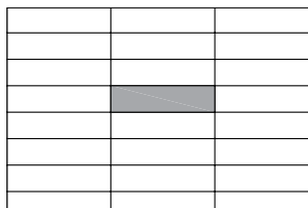
Vendu par boîte de 2 modules

Rang type

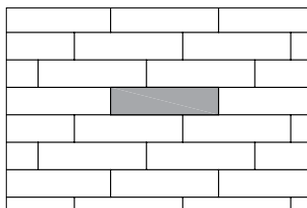


20 boîtes placées debout : 2 x 20 tuiles

Motifs de pose



MOTIF LINÉAIRE (EN DAMIER)



MOTIF LINÉAIRE (EN DÉCALAGE)

Notes

Les tuiles Mirage sont exclusivement réservées à des applications piétonnières résidentielles.

Recouvrir les outils de déneigement avec des protecteurs de type téflon ou néoprène pour minimiser les risques de dommages contre les éraflures.

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.

Des détails supplémentaires spécifiques à ces produits sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site Internet.

Il est recommandé de ne pas passer de plaque vibrante sur ce produit.

Les tuiles Mirage ne sont pas conçues pour une installation sur plots.

Tableau des quantités pour le remplissage des joints

SURFACE PAR SAC DE 22,7 KG (50 LB)

| Pavés | Sable polymère RG+ et HP Nextgel Techniseal |
|---------------------------------------|--|
| Pavé Cassara | 78 pi ² (7,24 m ²) |
| Pavé Domino 50 | 53 pi ² (4,92 m ²) |
| Pavé Lexa | 53 pi ² (4,92 m ²) |
| Pavé Méga-Arbel | 30 pi ² (2,79 m ²) |
| Pavé Melville 80 | 53 pi ² (4,92 m ²) |
| Pavé Melville Classic | 78 pi ² (7,24 m ²) |
| Pavé Melville Plank (Étroit et Large) | 53 pi ² (4,92 m ²) |
| Pavé Mondrian 80 Plus | 53 pi ² (4,92 m ²) |
| Pavé Paleo Plus | 64 pi ² (5,94 m ²) |
| Pavé Trafalgar 60 | 38 pi ² (3,53 m ²) |
| Pavé Vendome 60 | 27 pi ² (2,50 m ²) |
| Pavé Vendome 80 | 23 pi ² (2,14 m ²) |

SURFACE PAR SAC DE 22,7 KG (50 LB)

| Dalles | Sable polymère RG+ et HP Nextgel Techniseal |
|--------------------------|--|
| Dalle Cassara | 131 pi ² (12,16 m ²) |
| Dalle Cité | 210 pi ² (19,50 m ²) |
| Dalle Lexa | 210 pi ² (19,50 m ²) |
| Dalle Madria | 105 pi ² (9,15 m ²) |
| Dalle Méga-Melville | 210 pi ² (19,50 m ²) |
| Dalle Méga-Mondrian Plus | 180 pi ² (17,00 m ²) |
| Dalle Melville 50 | 169 pi ² (16,00 m ²) |
| Dalle Melville 60 | 105 pi ² (9,15 m ²) |
| Dalle Melville Plank | 105 pi ² (9,15 m ²) |
| Dalle Mondrian Plus 50 | 169 pi ² (15,63 m ²) |
| Dalle Mondrian Plus 60 | 66 pi ² (6,12 m ²) |
| Dalle Provence | 105 pi ² (9,15 m ²) |
| Dalle Rosebel | 75 pi ² (6,36 m ²) |

CONDITIONS DE VENTE

TERMES ET MODALITÉS DE PAIEMENT Net le 15 du mois suivant la date de livraison ; des intérêts de 18 % par année, pourront être demandés sur toutes sommes en souffrances.

LIVRAISON Frais de transport minimum (incluant une heure de déchargement) : 200 \$ par livraison pour toutes les régions. Toute période additionnelle d'attente ou de déchargement sera chargée au client à un taux de 50 \$ pour chaque demi-heure (de 7 h à 19 h jour) et à un taux de 65 \$ pour chaque demi-heure de 19 h à 7 h du matin à l'exception de la fin de semaine. Les taux publiés sont sujets à changement sans préavis et ne s'appliquent pas durant la période de dégel.

TAXES DE VENTE Les taxes de vente fédérale (TPS) et provinciale (TVQ) seront facturées en sus lorsqu'applicables. N.B. : Toute modification dans l'application des taxes de vente fédérale et provinciale peut apporter des changements sans préavis.

PALETTES Un montant de 25 \$ sera facturé au client pour chacune des palettes retournables utilisées. Le client est le seul responsable de la sauvegarde desdites palettes. Un remboursement de 25 \$ sera émis pour chaque palette, identifiée PERMACON et en bonne condition, rapportée par le client à nos usines ou, pour chaque palette ramassée simultanément lors d'une livraison au même chantier. PERMACON offre un service de cueillette de palettes dans un rayon maximum de 80 km de ses usines. Un montant de 4 \$ sera facturé pour chaque palette si la cueillette est effectuée expressément à la demande du client. Un montant minimum de 200 \$ par cueillette, par chantier est exigé pour toutes les régions. Il est à noter que pour bénéficier de ce service, le client devra nous en faire la demande et empiler les palettes près d'un chemin carrossable.

RETOUR DE MATÉRIEL Seuls des cubes complets et intacts seront repris avec l'accord de Permacon. Des frais de 20 % pour la manutention seront facturés ainsi que des frais de transport s'il y a lieu.

MODALITÉS ADDITIONNELLES La quantité et la qualité de tous les produits livrés seront acceptées par le client, ses représentants, employés ou agents au moment de la livraison. Cette acceptation sera finale. Le client est seul responsable quant à l'interprétation des plans et devis. Nous déclinons toute responsabilité à la suite de retards encourus par accident, bris d'équipement, grève, lock-out, pénurie de matériaux et tout autre facteur hors de notre contrôle. Les prix sont sujets à changement sans préavis.

RECOMMANDATIONS Il est très important de toujours commander par unité car la quantité par cube peut varier. Afin d'assurer un meilleur service, nous vous demandons de confirmer votre commande à l'avance ainsi qu'un préavis minimum de 48 heures pour la livraison.

AVERTISSEMENT

S'il n'est pas empilé correctement, la chute d'un cube peut entraîner de graves lésions corporelles.

L'entreposage sécuritaire et efficace est une procédure devant être effectuée par des gens professionnels et compétents. Nous vous recommandons les procédures suivantes :

- Utiliser une aire d'entreposage dont la capacité portante ainsi que le nivellement de sol soient adéquats
- Utiliser des équipements de manutention adéquats (capacité de 3500 kg/ 8000 lb min)
- Toujours s'assurer de l'alignement vertical des produits empilés (voir Fig. 1)
- Selon les produits, une pile de 3 à 5 cubes est généralement jugée efficace et sécuritaire (voir Note 2)
- Soyez vigilant lorsque vous déballez un cube puisque les produits pourraient s'être déplacés durant le transport

Note 1 : **IL N'EST PAS RECOMMANDÉ D'EMPILER LES CUBES SUR UN CHANTIER.**

Note 2 : L'emballage de certains produits présente des limitations quant au nombre de cubes pouvant être superposés. A cet égard, veuillez porter attention à l'étiquetage des cubes.

Note 3 : Ne jamais empiler côte à côte des cubes incluant des sacs de clés (voir Fig. 2)

Note 4 : Pour plus de renseignements, veuillez consulter votre bureau régional des ventes



Figure 1



Figure 2

La majorité de nos produits sont protégés par brevet ou dessin industriel appartenant à Les matériaux de construction Oldcastle Canada, inc., sauf indication contraire. Les marques de commerce identifiées par les symboles ® sont des marques appartenant à Les matériaux de construction Oldcastle Canada, inc. et celles identifiées par le symbole * sont des marques utilisées sous licence appartenant à des tiers.

| | |
|--|--|
| MURET CELTIK® | Breveté, Canada, États-Unis et International |
| TALUS UNIVERSEL® ET TALUS UNIVERSEL® À FACE ÉCLATÉE | Licencié de la marque Universel, Propriété de F. von Langsdorff Licensing Ltd. |
| BORDURE CELTIK® | Breveté, Canada, États-Unis et International |
| PAVÉ MÉGA-ARBEL® | Brevet émis au Canada, aux États-Unis, au Mexique et en Europe © Canada, États-Unis et International |
| DALLE ROSEBEL® | Breveté, Canada, États-Unis, Mexique et en instance en Europe |
| PAVÉ VENDOME® | © Canada et États-Unis, Breveté États-Unis, Canada, Mexique et en Europe |
| MURET LAFITT® TANDEM® | Breveté, États-Unis, en instance Canada, International |

SERVICE À LA CLIENTÈLE

CENTRE-EST DU QUÉBEC ET PROVINCES DE L'ATLANTIQUE

(Région de Québec, Sherbrooke, Trois-Rivières et Maritimes)

TÉLÉPHONE : 418 622-3333

SANS FRAIS : 1 800 463-4696

COURRIEL : sac.quebec@permacon.ca

TÉLÉCOPIEUR SANS FRAIS :
1 855 450-7509

OUEST DU QUÉBEC ET L'EST DE L'ONTARIO

(Région de Montréal, de la Vallée d'Ottawa et l'Ontario)

TÉLÉPHONE : 514 351-2120

SANS FRAIS : 1 800 363-1126

COURRIEL : sac.montreal@permacon.ca

TÉLÉCOPIEUR SANS FRAIS :
1 844 608-8673

NOS USINES

PERMACON MONTRÉAL

8140, RUE BOMBARDIER ANJOU (QUÉBEC) H1J 1A4

PERMACON OTTAWA OUEST

6775 HAZELDEAN ROAD STITTSVILLE (ONTARIO) K2S 1B9

PERMACON OTTAWA SUD

6860 BANK STREET METCALFE (ONTARIO) KOA 2P0

PERMACON QUÉBEC

8845, BOUL. PIERRE-BERTRAND QUÉBEC (QUÉBEC) G2K 1W2

PERMACON SAINT-EUSTACHE

500, RUE SAINT-EUSTACHE SAINT-EUSTACHE (QUÉBEC) J7R 7E7

PERMACON TROIS-RIVIÈRES

1100, BOUL. DE LA COMMUNE TROIS-RIVIÈRES (QUÉBEC) G9A 2W6

Les produits PERMACON sont fabriqués pour répondre aux exigences des normes suivantes :



Association canadienne de normalisation
ACNOR (CSA) A-231.2-M95 R-2000 Pour les pavés de béton préfabriqués



Bureau de normalisation du Québec
NQ 2624-120 Pour les pavés de béton préfabriqués
NQ 2624-210 Pour les bordures de béton préfabriqués

PERMACON est membre des associations suivantes :



Association des paysagistes professionnels du Québec
reconnait la qualité supérieure des produits Permacon



SF-KOOPERATION



 **PERMACON**
L'HARMONIE DES ESPACES

1 888 permacon
permacon.ca

