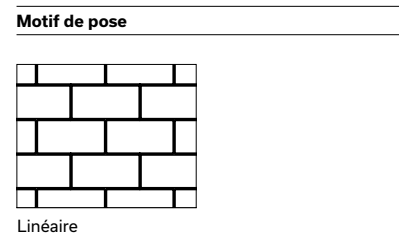
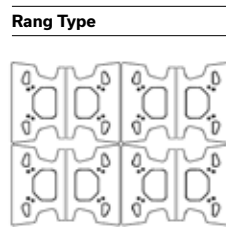


Muret Keystone

| Face Droite - Compact | Métrique (mm) | Impériale (po) |
|-----------------------|--------------------------|--------------------------|
| | 204 x 305 x 457 | 8 x 12 x 18 |
| Poids/mcx | 45 kg | 99 lb |
| Surface/mcx | 10,80 mcx/m ² | 1,00 mcx/pi ² |
| Surface/cube | 3,70 m ² | 40,00 pi ² |
| Qté/cube | 40 mcx 5 Rgs | 40 mcx |
| Poids/cube | 1832 kg | 4039 lb |

| Code | Couleur |
|-----------|-----------|
| 129000505 | Gris Fumé |

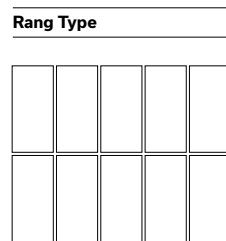
| | |
|-------------------|----------------|
| Approvisionnement | Trois-Rivières |
|-------------------|----------------|



| Coin | Métrique (mm) | Impériale (po) |
|--------------|-------------------------|--------------------------|
| | 204 x 230 x 450 | 8 x 9 x 18 |
| Poids/mcx | 52 kg | 114 lb |
| Surface/mcx | 7,20 mcx/m ² | 0,67 mcx/pi ² |
| Surface/cube | 2,79 m ² | 30,00 pi ² |
| Qté/cube | 20 mcx 2 Rgs | 20 mcx |
| Poids/cube | 1044 kg | 2296 lb |

| Code | Couleur |
|----------|-----------|
| 16052390 | Gris Fumé |

| | |
|-------------------|----------------|
| Approvisionnement | Trois-Rivières |
|-------------------|----------------|



L'information contenue dans ces documents techniques est fournie à titre indicatif uniquement. Toute application des informations se fait sous la seule responsabilité de l'installateur. L'installateur doit s'assurer que l'installation des projets de murets de soutènement est conforme aux exigences des règlements et des codes locaux. Un ingénieur qualifié doit être consulté pour une conception finale aux fins de construction. Les Matériaux de Constructions Oldcastle Canada, Inc., ainsi et les autres sociétés affiliées ne peuvent en aucun cas être tenus responsables de l'utilisation incorrecte des informations contenues dans ces documents techniques.



Informations techniques

| | |
|--|--|
| Produit | Muret Keystone |
| Norme | ASTM C 1372 |
| Résistance à la flexion | N/A |
| Résistance à la compression | 20,7 MPa |
| Résistance au cycle de gel et dégel avec le sel de dégelçage | N/A |
| Densité | 2000 kg/m ² |
| Absorption | 10,4 % |
| Tolérances dimensionnelles* | Longueur : ±3.2 mm Largeur : ±3.2 mm Hauteur : ±3.2 mm |

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

Couronnement Keystone

| Face Droite | Métrique (mm) | Impériale (po) |
|--------------|---------------------|-----------------------|
| | 102 x 267 x 432 | 4 x 10 1/2 x 17 |
| Poids/mcx | 30 kg | 64 lb |
| Mcx/longueur | 2,20 mcx/m lin. | 0,67 mcx/pi lin. |
| Surface/cube | 2,60 m ² | 28,00 pi ² |
| Qté/cube | 56 mcx 7 Rgs | 56 mcx |
| Poids/cube | 1655 kg | 3640 lb |

| Code | Couleur |
|----------|-----------|
| 16054730 | Gris Fumé |

| | |
|-------------------|----------------|
| Approvisionnement | Trois-Rivières |
|-------------------|----------------|

| Rang Type | | | |
|-----------|--|--|--|
| | | | |
| | | | |



L'information contenue dans ces documents techniques est fournie à titre indicatif uniquement. Toute application des informations se fait sous la seule responsabilité de l'installateur. L'installateur doit s'assurer que l'installation des projets de murets de soutènement est conforme aux exigences des règlements et des codes locaux. Un ingénieur qualifié doit être consulté pour une conception finale aux fins de construction. Les Matériaux de Constructions Oldcastle Canada, Inc., ainsi et les autres sociétés affiliées ne peuvent en aucun cas être tenus responsables de l'utilisation incorrecte des informations contenues dans ces documents techniques.



Informations techniques

| | |
|--|--|
| Produit | Couronnement Keystone |
| Norme | ASTM C 1372 |
| Résistance à la flexion | N/A |
| Résistance à la compression | 20,7 MPa |
| Résistance au cycle de gel et dégel avec le sel de dégelçage | N/A |
| Densité | 2000 kg/m ² |
| Absorption | 10,4 % |
| Tolérances dimensionnelles* | Longueur : ±3.2 mm Largeur : ±3.2 mm Hauteur : ±3.2 mm |

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