

Couronnement Leno



lisse



texturé



Arrondi

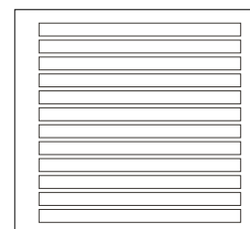


| | Dimensions mm | Dimensions po | |
|-----------------|-----------------|------------------|---------------|
| | 60 x 305 x 915 | 2 3/8 x 12 x 36 | |
| Poids/mcx | 40 kg | 88 lb | |
| Mcx/surface | 3,58 mcx/m lin. | 0,33 mcx/pi lin. | |
| Longueur/rang | 10,98 m lin. | 36 pi lin. | |
| Longueur/cube | 21,96 m lin. | 72 pi lin. | |
| Qté/cube | 24 mcx | 2 Rgs | 24 mcx |
| Poids/cube | 969 kg | 2136 lb | |

| Code | Couleur |
|-----------|------------------------|
| 121000280 | Nuancé Beige Ambré |
| 121000278 | Nuancé Gris Ombragé |
| 121000277 | Nuancé Gris Scandinava |
| 121000279 | Noir Rockland |

Approvisionnement St-Eustache

Rang Type



Droit

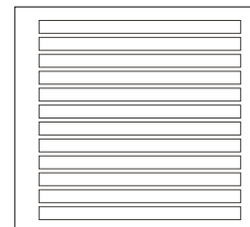


| | Dimensions mm | Dimensions po | |
|-----------------|-----------------|------------------|---------------|
| | 60 x 305 x 915 | 2 3/8 x 12 x 36 | |
| Poids/mcx | 39 kg | 85 lb | |
| Mcx/surface | 3,58 mcx/m lin. | 0,33 mcx/pi lin. | |
| Longueur/rang | 10,98 m lin. | 36 pi lin. | |
| Longueur/cube | 21,96 m lin. | 72 pi lin. | |
| Qté/cube | 24 mcx | 2 Rgs | 24 mcx |
| Poids/cube | 925 kg | 2038 lb | |

| Code | Couleur |
|-----------|------------------------|
| 121000286 | Nuancé Beige Ambré |
| 121000285 | Nuancé Gris Scandinava |
| 121000284 | Noir Rockland |

Approvisionnement St-Eustache

Rang Type



Lafitt

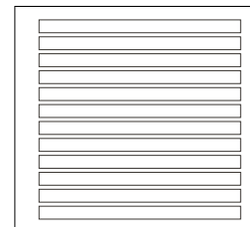


| | Dimensions mm | Dimensions po | |
|-----------------|-----------------|------------------|---------------|
| | 60 x 305 x 915 | 2 3/8 x 12 x 36 | |
| Poids/mcx | 39 kg | 85 lb | |
| Mcx/surface | 3,58 mcx/m lin. | 0,33 mcx/pi lin. | |
| Longueur/rang | 10,98 m lin. | 36 pi lin. | |
| Longueur/cube | 21,96 m lin. | 72 pi lin. | |
| Qté/cube | 24 mcx | 2 Rgs | 24 mcx |
| Poids/cube | 925 kg | 2038 lb | |

| Code | Couleur |
|-----------|----------------------|
| 121000283 | Nuancé Beige Margaux |
| 121000282 | Nuancé Gris Newport |
| 121000281 | Noir Rockland |

Approvisionnement St-Eustache

Rang Type



INFORMATIONS TECHNIQUES

| Produit | Norme | Résistance à la flexion | Résistance à la compression | Résistance au cycle de gel et dégel avec le sel de dégelage | Densité | Absorption | Tolérances dimensionnelles* |
|--------------------------|------------|-------------------------|-----------------------------|---|------------------------|------------|--|
| Couronnement Leno | ASTM C1372 | N/A | 20,7 MPa | N/A | 2000 kg/m ² | 10,4 % | 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 (section couronnements).