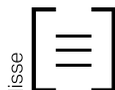


# Couronnement Laguna®

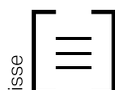


	Dimensions mm	Dimensions po	Code	Couleur	Rang Type
	60 x 360 x 610	2 3/8 x 14 3/16 x 24	10503053	Gris Alpin	
Poids/mcx	33 kg	72 lb	10506372	Gris Sterling	
Longueur/mcx	1,64 mcx/m lin.	0,50 mcx/pi lin.	Approvisionnement Montréal		
Longueur/rang	2,44 m lin.	8,00 pi lin.			
Longueur/cube	17,08 m lin.	56,00 pi lin.			
<b>Qté/cube</b>	<b>28 mcx</b>	<b>7 Rgs</b>	<b>28 mcx</b>		
Poids/cube	916 kg	2015 lb			

## INFORMATIONS TECHNIQUES

Produit	Norme	Résistance à la flexion	Résistance à la compression	Résistance au cycle de gel et dégel avec le sel de dégelçage	Densité	Absorption	Tolérances dimensionnelles*
<b>Couronnement de piscine Laguna</b>	N/A	N/A	35 MPa	500 g/m <sup>2</sup>	2150-2250 kg/m <sup>3</sup>	5 %	Longueur : ±2,0 mm Largeur : ±2,0 mm Hauteur : -2,0 to +1,0 mm

# Couronnement Marina®



	Dimensions mm	Dimensions po	Code	Couleur	Rang Type
	60 x 150 x 300	2 3/8 x 5 15/16 x 11 13/16	121000140	Nuancé Gris Scandina	
Poids/mcx	6,3 kg	13 lb	10504189	Noir Rockland	
Longueur/mcx	6,60 mcx/m lin.	2,02 mcx/pi lin.	Approvisionnement Montréal		
Longueur/rang	7,20 m lin.	23,50 pi lin.			
Longueur/cube	21,60 m lin.	70,50 pi lin.			
<b>Qté/cube</b>	<b>144 mcx</b>	<b>3 Rgs</b>	<b>144 mcx</b>		
Poids/cube	936 kg	2059 lb			

## INFORMATIONS TECHNIQUES

Produit	Norme	Résistance à la flexion	Résistance à la compression	Résistance au cycle de gel et dégel avec le sel de dégelçage	Densité	Absorption	Tolérances dimensionnelles*
<b>Couronnement Marina</b>	ASTM C 1372	N/A	20,7 MPa	N/A	2000 kg/m <sup>3</sup>	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). Permacon ne recommande pas d'utiliser le couronnement de piscine Laguna comme élément de marche.