



**Type de béton : Monobéton pressé**

PAC  
ZI D'En Toulze 81580 Cambounet sur le Sor

Poids : 69kg

	Longueur	Largeur	Hauteur	Document de référence
<b>Dimensions Nominales</b>	1000 mm	150 mm	200 mm	NF EN 1340
	Longueur	Faces vues	Faces cachées	Document de référence
<b>Tolérances Dimensionnelles</b>	<0.40m : ±4mm 0.40m à 1m : ±1% >1m : ±10mm	<100mm : ±3mm 100mm à 170mm : ±3% >170mm : ±5mm	<60mm : ±3mm 60mm à 200mm : ±5% >200mm : ±10mm	NF EN 1340

Caractéristiques	Valeurs ou Performances	Document de référence
Résistance en flexion (U)	6.00 MPa	<b>NF EN 1340</b> <b>Classe d'exposition XF4</b>
Absorption de l'eau (B)	(≤ 6.0 %)	
Résistance au gel/dégel avec sels de déverglaçage (D)	(Perte < 1kg/m <sup>2</sup> en moyenne)	
Résistance à l'abrasion (H)	(≤ 23mm)	
Résistance au glissement	Conforme	
Caractéristiques particulières	Chanfrein 5x5 ±3	Spécification interne

**Marque NF applicable à ce produit**