



BOLDUC

Manufacturier de produits de béton

FICHE TECHNIQUE

PRODUIT : Bordure de route (PBO-300R-XX)

Le tableau suivant présente les spécifications relatives aux bordures de route. La gamme des bordures de route répond aux exigences dimensionnelles de la norme NQ 2624-210. Les **tolérances dimensionnelles** permises qui sont inscrites dans la norme sont de ± 5 mm pour toutes les dimensions, sauf pour les arrondis, où la tolérance est de ± 2 mm.

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES	EXIGENCES
	NORMES NQ 2624-210
Absorption, %	< 5,0 %
Résistance à la compression, MPa	> 45 MPa
Perte de masse à l'écaillage après 50 cycles de gel-dégel, kg/m ²	< 0,80 kg/m ²
Module élastique dynamique relatif après 500 cycles de gel-dégel, %	> 60 %
Résistance à la flexion, MPa	> 4,5 MPa