

**Vérification dimensionnelle  
des pavés de béton**

**Normes : NQ 2624-120**   
**CSA A231.2**

<b>Client</b> : Rinox	<b>V/Réf.</b> :
<b>Projet</b> : Essais de contrôle	<b>N° Projet</b> : P005161-502
<b>Endroit</b> :	<b>Éch. n°</b> : 004

**1.0 DÉTAILS**

**Élément** : Modèle BOLERO

**Date de fabrication** : inconnue

**2.0 RÉSULTATS**

Échantillon n°	Épaisseur (mm)	Largeur (mm)	Longueur (mm)
1 (2 3/8" x 6" x 5")	59,2	153,2	127,4
2 (2 3/8" x 6" x 6 ")	59,0	152,7	152,9
3 (2 3/8" x 6" x 7")	59,3	153,1	178,1
4 (2 3/8" x 6" x 8")	59,5	153,0	203,6
Moyenne	59,2	153,0	4 grandeurs différentes
Valeurs ciblées selon la fiche technique	2 3/8" ou 60 mm	6" ou 152 mm	127 ou 152 ou 178 ou 203 mm
Exigences NQ 2624-120	(-3mm / +3mm)	(-1mm / +3mm)	(-1mm / +3mm)
Exigences CSA A231.2	(-3mm / +3mm)	(-1mm / +2mm)	(-1mm / +2mm)

**3.0 REMARQUES**

Un astérisque accompagne tout résultat non conforme.  
Le prélèvement et le transport des échantillons ont été effectués par un représentant du client.  
Échantillons reçus le 15 novembre 2007, essais confirmés par le client le 20 décembre 2007.

Préparé par	Date	Approuvé par	Date
Martin Henry, tech.	2008-01-17	Claire Pelletier, chef laboratoire	