

 <b>UNIVERSITÉ DE SHERBROOKE</b>	<b>STANDARD DE CONSTRUCTION</b>	
	<b>ACCESSOIRES DE MAÇONNERIE</b>	<b>04150</b>

## **PARTIE 1 - GENERALITÉS**

Non applicable

## **PARTIE 2 - PRODUITS**

### **2.1 ANCRAGES A MAÇONNERIE**

- 2.1.1 Prévoir l'utilisation d'attaches bipartites (liens muraux réglables) continues pour la fixation d'un revêtement de briques à un arrière-mur en maçonnerie.
- 2.1.2 Prévoir l'utilisation d'attaches bipartites (liens muraux réglables) pour la fixation d'un revêtement de briques à une structure d'acier ou de béton.

### **2.2 ARMATURE DE MUR DE MAÇONNERIE**

- 2.2.1 Prévoir l'utilisation d'armature de mur de type "truss". L'armature de type "ladur" ne sera pas acceptée.
- 2.2.2 Tous les ancrages et armatures à maçonnerie seront en acier inoxydable ou en acier galvanisé conforme à la norme ASTM-A153.

### **2.3 ÉVÉNEMENTS ET CHANTEPLEURES A MAÇONNERIE**

- 2.3.1 Prévoir l'utilisation de chantepleures et d'évents à maçonnerie à tous les 2'-6" (800 mm).

## **PARTIE 3 - INSTALLATION**

- 3.1.1 Afin de prévenir les accumulations de mortier dans la cavité d'un mur creux, il est recommandé de prévoir un espace d'air de 1½" de profondeur (38 mm).