



**Notes**

1. Les modèles de drains varient. Toujours se référer aux instructions du fabricant du drain.
2. Coincer mécaniquement les membranes dans l'assemblage du drain.
3. Une pente minimum de 1:50 (1/4 po par pied) vers le drain est recommandée.
4. Le drainage dans les environs immédiats du drain peut être facilité en biseautant l'isolant et en aménageant une dépression.
5. Placer la pièce supplémentaire de sous-couche à un angle de 45° par rapport à la sous-couche. Utiliser une pièce pleine largeur de 1 m x 1 m (39 po x 39 po).

Systemes de toiture  
modifiedPLUS<sup>MD</sup>

**DRAIN**

TOITURE CONVENTIONNELLE

Échelle: aucune

Tracé: 1:5

Émis: 05-14-97

Révision: 04

**MB-8E97**

**BAKOR**

284 Watline Ave., Mississauga, ON L4Z 1P4  
10 avenue St. Pierre, Lachine, QC H8R 1N7