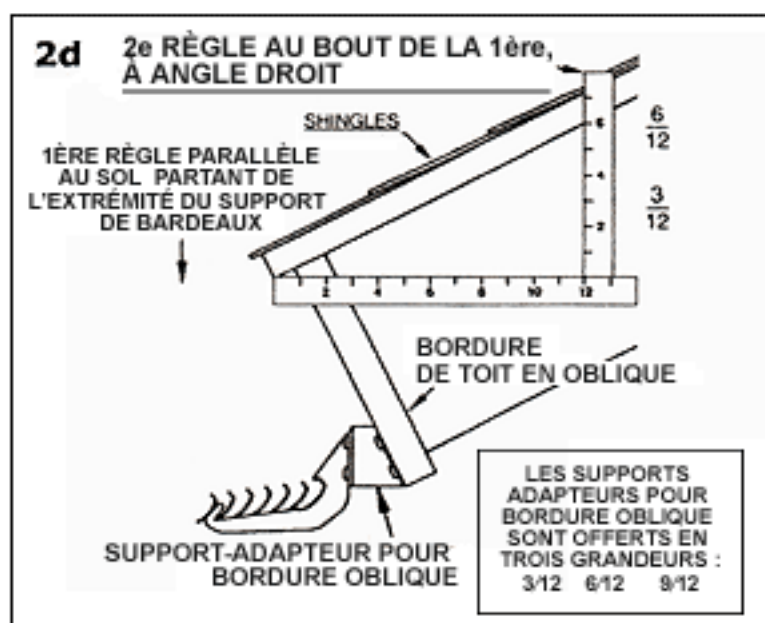
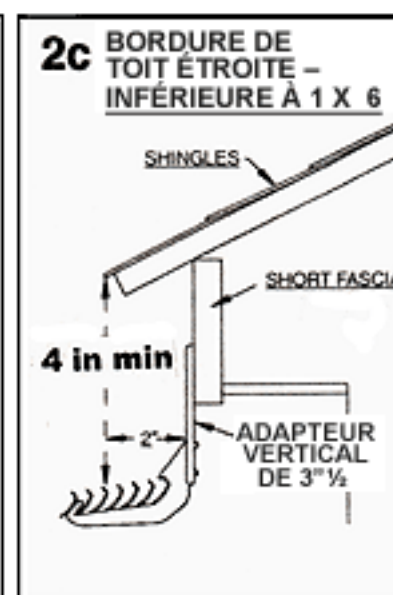
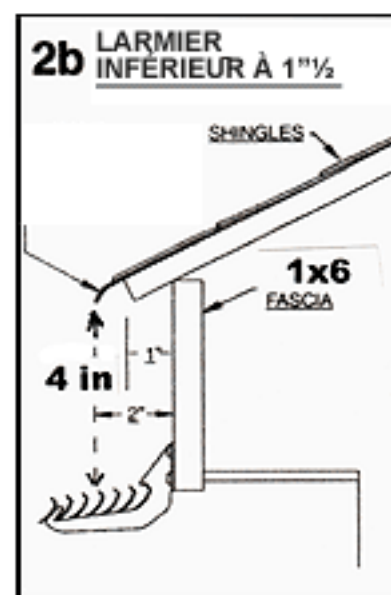
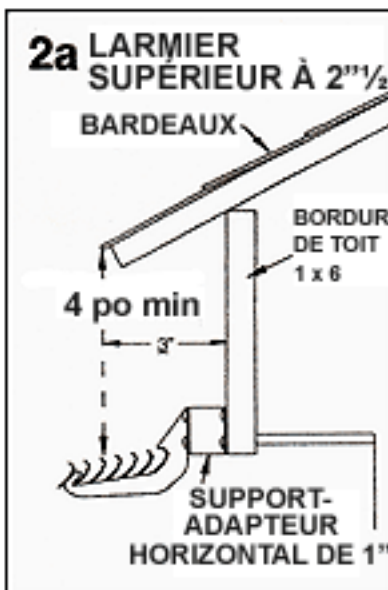


Installation spéciale

- a) Si votre larmier s'avance plus de 2"1/2 à partir de la bordure de toit, vous devez utiliser un adaptateur horizontal Rainhandler pour chaque pouce excédant la mesure recommandée de 2". On peut poser un maximum de trois adaptateurs horizontaux (deux dans les régions où il y a une forte accumulation de glace). Voir figure 2a.
- b) Si votre larmier est inférieur à 1"1/2, vous devez utiliser l'extension de larmier Rainhandler. Chaque section de 5' de l'extension du larmier est d'abord mise en place sous la couche de bardeaux. Se servir d'un couteau à mastiquer pour défaire la première couche de bardeaux. Après avoir déterminé la bonne position de l'extension, décoller le papier à l'arrière et faire adhérer. Voir figure 2b.
- c) Si la largeur de votre bordure de toit est inférieure à 5"1/2, vous devez utiliser les adaptateurs verticaux Rainhandler. Un adaptateur vertical permettra de placer la gouttière Rainhandler 2" plus bas. Voir figure 2c. On peut combiner les adaptateurs verticaux et les adaptateurs horizontaux. Installer des cartes vertical à bord plat contre le fascia.
- d) Si votre maison a une bordure de toit oblique (comme dans la figure 2d) vous aurez besoin d'adaptateurs Rainhandler pour bordure de toit oblique afin que la gouttière Rainhandler soit accrochée horizontalement, c'est-à-dire parallèlement au sol. Nous fabriquons trois sortes d'adaptateurs pour bordures de toit obliques afin de répondre aux besoins des différents toits inclinés. Pour mesurer l'inclinaison de votre toit, utilisez deux règles de 12" comme dans la figure 2d. Vous devrez peut-être utiliser également d'autres adaptateurs que les adaptateurs pour bordure de toit oblique. Le toit illustré a une inclinaison de 6/12.

Cas d'installations spéciales

- (a) Larmier supérieur à 2"1/2
- (b) Larmier inférieur à 1"1/2
- (c) Largeur de la bordure de toit inférieure à 5"1/2.
- (d) Bordure en oblique.



Si votre maison à un toit de type comble en mansarde ou grange sans bordure de toit, nous avons des supports de fixation appelés "supports de fixation pour mansarde" qui sont à angle droit, 2 po par 6 po avec une largeur de 1/2 po et une épaisseur de 80 mils. La partie de 2 po serait vissée dans la partie inférieure de votre soffite et la partie de 6 pouces pendrait verticalement. Les supports Rainhandler se vissent dans la partie de 6 po.

NOTE SUR LES MATÉRIAUX DE COUVERTURE :

Les installations normale et spéciale conviennent à la plupart des revêtements de couverture. Cependant, lorsqu'il s'agit d'un toit en acier lisse qui requiert à première vue une installation normale, il est possible qu'on doive utiliser des adaptateurs horizontaux selon le degré d'inclinaison du toit.