

GUIDE D'INSTALLATION DE TOITURES RÉSIDENTIELLES

PRESTIGE

Prestige : Guide d'installation Profilé à attaches dissimulées

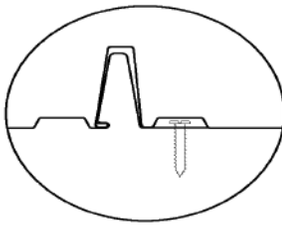
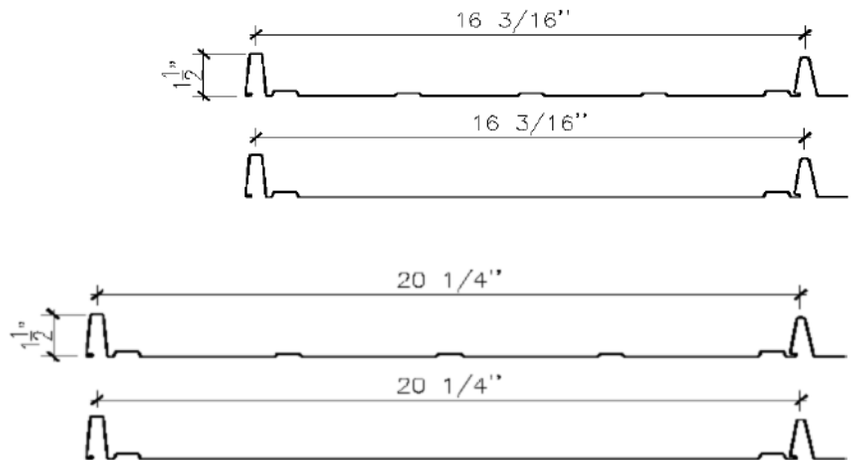
Rehaussez votre prochain projet avec Prestige, notre élégant système de couverture de style à baguette. En plus de lui conférer un air d'opulence, il ajoutera vie et valeur à votre construction. Prestige est offert dans une palette de riches couleurs raffinées (y compris des finis naturels et métalliques) qui ajouteront du style à l'élégance architecturale de votre maison. Il est suggéré d'installer la gamme Prestige **sur un substrat solide**. Si vous souhaitez faire une application sur des lattes, veuillez contacter le service technique de Vicwest. De plus, il peut être installé avec ou en partie, sans les attaches dissimulées et est disponible en acier de calibres 24 ou 26.

Prestige 16" avec rainures intermédiaires

Prestige 16" sans rainure intermédiaire

Prestige 20" avec rainures intermédiaires

Prestige 20" sans rainure intermédiaire



Joint latéral recommandé

Ce guide d'installation vous mènera pas à pas vers l'achèvement de vos travaux de construction ou de rénovation pour votre toiture et ce en toute simplicité.

Entreposage:

Les produits Prestige et leurs accessoires doivent être entreposés dans un endroit sec et bien aéré, à l'abri de l'humidité et des produits chimiques. Il est recommandé d'installer le profilé et ses accessoires le plus tôt possible après la livraison.

Outils recommandés:

- Perceuses
- Ruban à mesurer
- Tubo Cisailles Vicwest
- Pistolet à calfeutrer
- Cordeau
- Échaffaudage adéquat
- Cisaille à métaux
- Outils pour pliage
- Équerre

Sécurité lors des travaux:

Assurez-vous de porter l'équipement de sécurité et de retenue de chute approprié ainsi que des chaussures à semelles souples. Les chaussures à semelles souples adhéreront mieux à la surface du profilé et protégeront le fini peint. Lorsque vous n'avez d'autre choix, si vous marchez sur le profilé, placez votre pieds entre les rainures intermédiaires (sur les lattes si tel est le cas).

Pour plus de renseignements, visitez www.vicwest.com ou contactez un de nos représentants.

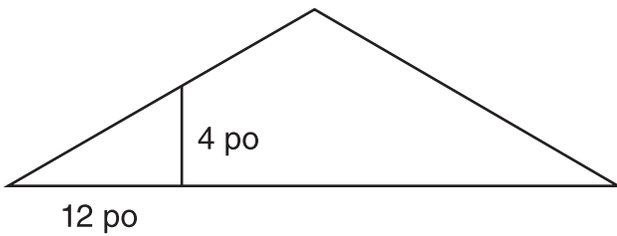
Étape 1

Tracez un diagramme du toit ou de la structure que vous voulez revêtir.

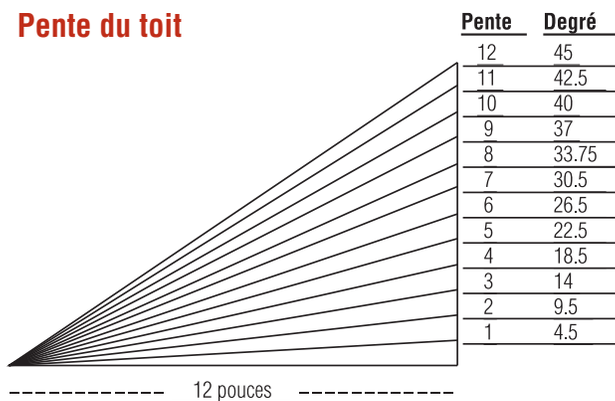
Pour estimer avec précision et commander les produits VICWEST, il faut que toutes les mesures exactes soient indiquées sur le dessin. Incluez la longueur de toutes les noues, celle des arêtiers, les dimensions des lucarnes, la longueur des faîtes et des chevrons et l'emplacement et les dimensions des cheminées, des puits de lumières et des tuyaux de ventilation et d'aération. Il est également important de connaître l'inclinaison du toit, puisque les solins et les tuyaux de ventilation et d'aération doivent absolument s'adapter aux particularités du toit.

Pour déterminer l'inclinaison du toit, mesurez une largeur de 12 pouces à partir du bout du pignon et faites-y une marque. De ce point, mesurez la hauteur verticale du toit. Ces mesures vous donnent l'inclinaison du toit. Par exemple, une hauteur de 4 pouces sur 12 pouces de largeur donne une inclinaison de 4 :12

Demandez à votre distributeur VICWEST d'estimer vos besoins.



Pente du toit

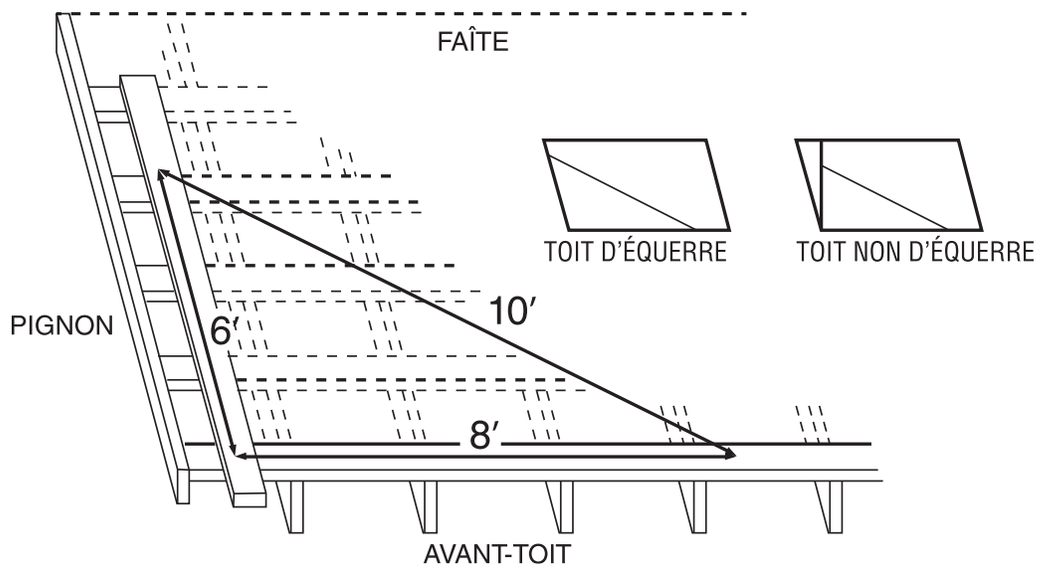


Étape 2

Préparation

- Planifiez la pose du revêtement et organisez le chantier afin de recevoir le matériel.
- Vérifiez si le toit est d'équerre. Mettre une marque sur l'avant-toit à une distance de 8 pieds d'un coin. Mettre une deuxième marque sur le bord du pignon à une distance de 6 pieds de l'avant-toit. Si la distance diagonale entre les deux est de 10 pieds, le toit est d'équerre au coin en question. Répétez l'opération pour tous les coins de la toiture.
- Chaque panneau couvre $20\frac{1}{4}$ " ou 16". Durant la pose, assurez-vous que la largeur totale des panneaux est un multiple de $20\frac{1}{4}$ " ou 16". Évitez d'étirer les panneaux pour les ajuster. Ceci peut créer du gondolage local sur la feuille.
- Vérifiez et ajustez la déflexion du toit avant l'installation. Pour se faire, attachez un fil entre le haut et le bas du toit pour s'assurer de son aplomb. Celui-ci doit être bien tendu; Autrement, du valonnage apparaîtra sur le panneaux.

Note : Les directives suivantes supposent que le toit est d'équerre. Dans le cas contraire, taillez le panneau longeant le pignon de sorte qu'il suive la déviation. Ensuite, installez un solin de pignon pour minimiser l'impact visuel.



Étape 3

Une fois les panneaux et accessoires VICWEST livrés, vous pouvez procéder à l'installation de la toiture. Remplacez ou réparez toutes les planches de bordure abîmées ou détériorées. Vérifiez l'intégrité structurale de la charpente du toit et réparez les parties endommagées.

Pour le profilé Prestige, les moulures et la membrane s'installent simultanément.

Étape 4

Centrez et marquez les emplacements des panneaux sur l'ensemble du bâtiment pour créer un effet visuel symétrique à chaque bout de chaque versant.

Note : Pour chaque extrémité de chaque versant, le panneau doit être coupé dans sa longueur pour s'adapter au système d'attache des bordures.

Étape 5

Commencez à poser les tôles en vous assurant qu'elles sont bien d'équerre. Référez-vous au médaillon de la page 2 pour connaître la procédure du joint de chevauchement.

Remarque : Les joints chevauchés doivent être orientés de préférence du côté opposé aux vents dominants.

N.B. Veuillez à toujours consulter le code du bâtiment avant d'entreprendre des travaux.

LE CODE DU BÂTIMENT EXIGE UNE VENTILATION APPROPRIÉE ; UNE MAUVAISE VENTILATION EST LA PRINCIPALE CAUSE DE LA CONDENSATION À L'ENTRE-TOIT.

Vicwest offre différents types de ventilateurs. Consultez le code du bâtiment ou un spécialiste pour connaître l'accessoire adéquat pour votre bâtiment.

Moules série Prestige

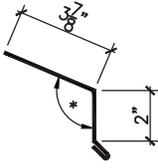
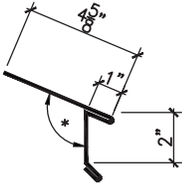
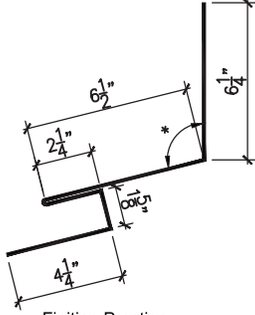
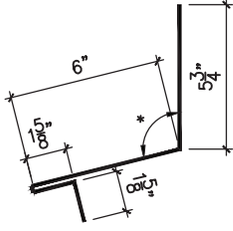
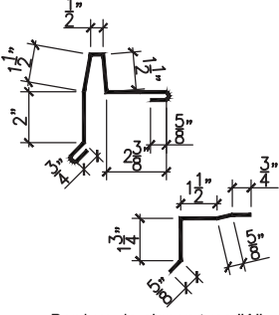
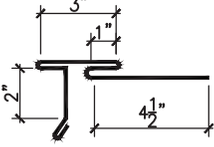
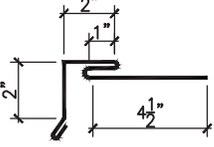
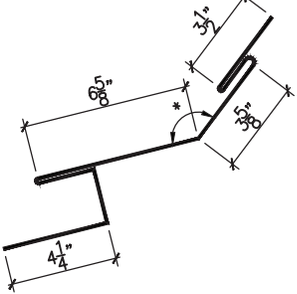
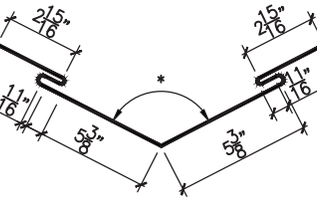
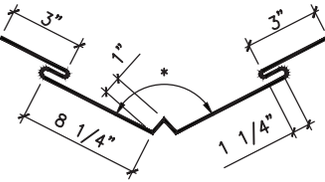
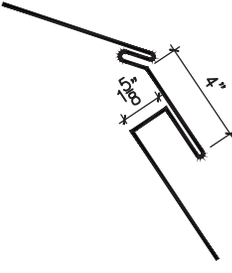
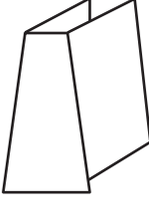
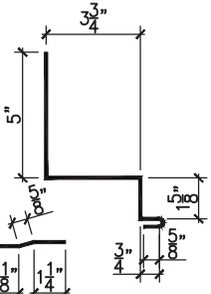
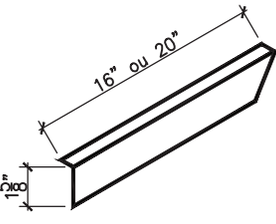
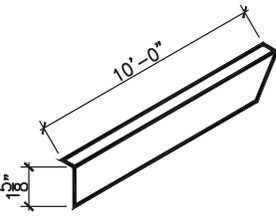
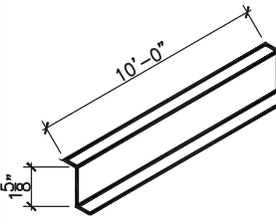
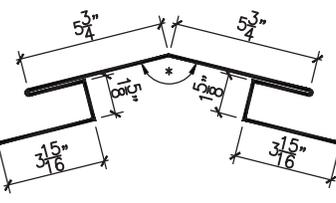
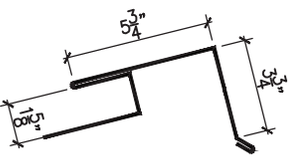
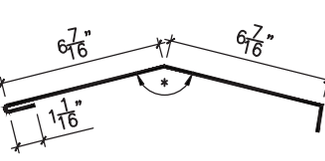
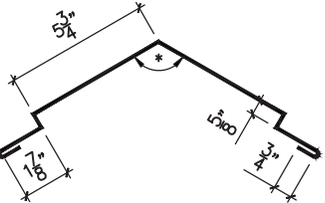
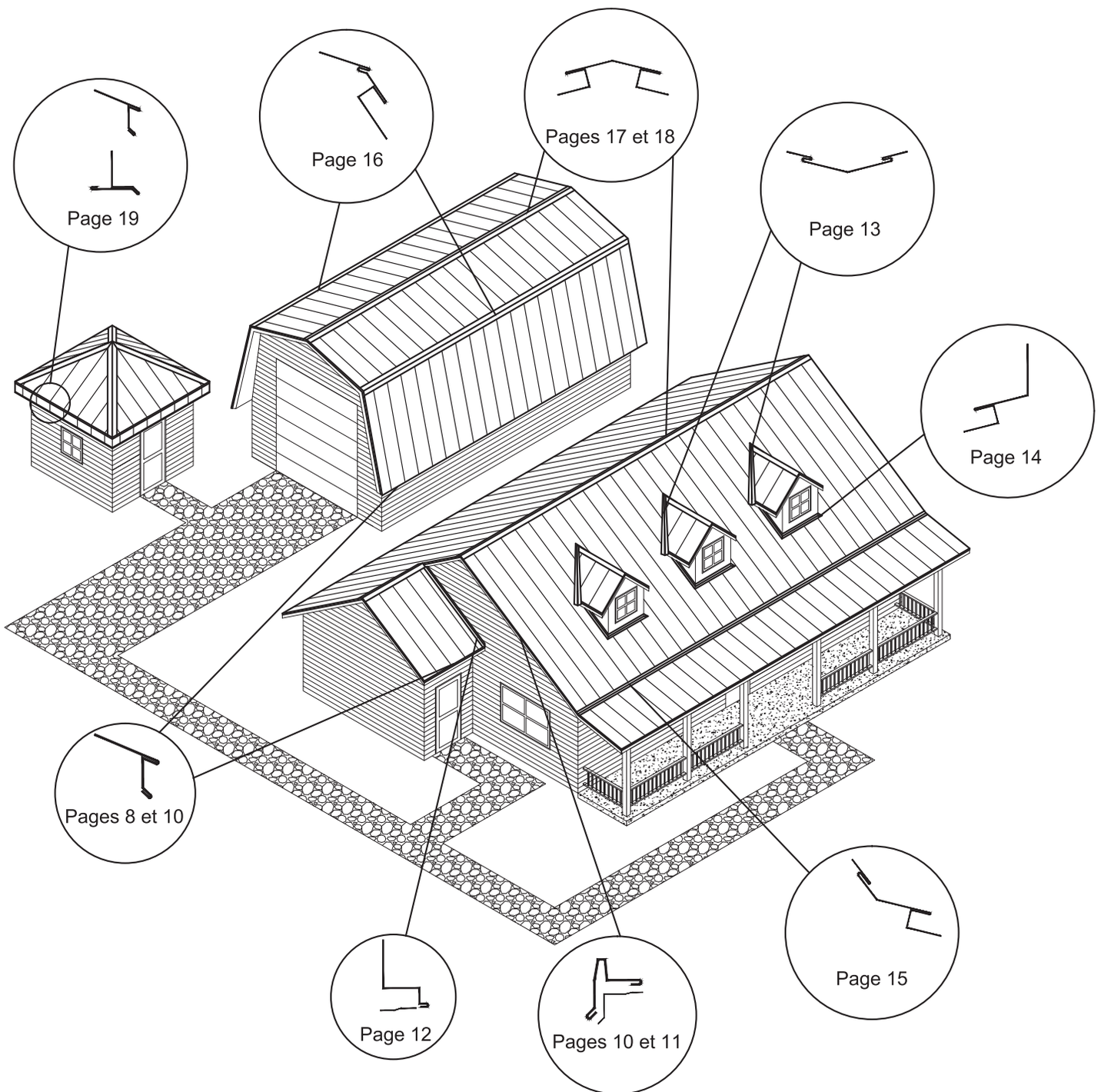
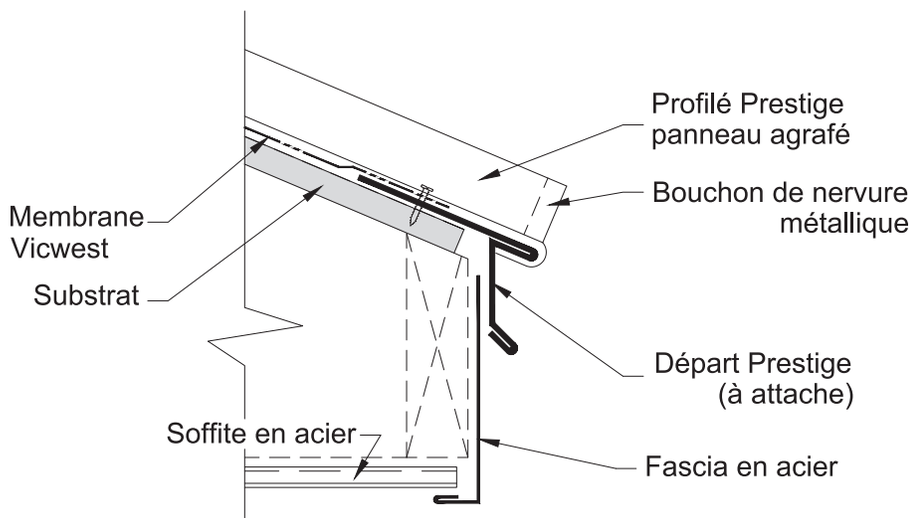
 <p>Départ Prestige simple</p>	 <p>Départ Prestige à attaché</p>	 <p>Finition Prestige</p>	 <p>Finition Prestige à encocher</p>
 <p>Bordure de pignon type "A"</p>	 <p>Bordure de pignon type "B"</p>	 <p>Bordure de pignon type "C"</p>	 <p>Changement de pente Prestige</p>
 <p>Noe standard 24\" plis ouverts</p>	 <p>Noe Prestige</p>	 <p>Arêtier Prestige</p>	 <p>Bouchon de nervure</p>
 <p>Solin de paroi latérale Prestige</p>	 <p>Fermeture métallique Prestige</p>	 <p>Fermeture métallique Prestige à encocher</p>	 <p>Fermeture en "Z" Prestige à encocher</p>
 <p>Faîtière Prestige</p>	 <p>Faîtière Prestige mono-pente</p>	 <p>Faîtière Prestige à attaché</p>	 <p>Faîtière ventilée FV-8</p>

Table des matières



Départs d'avant-toits

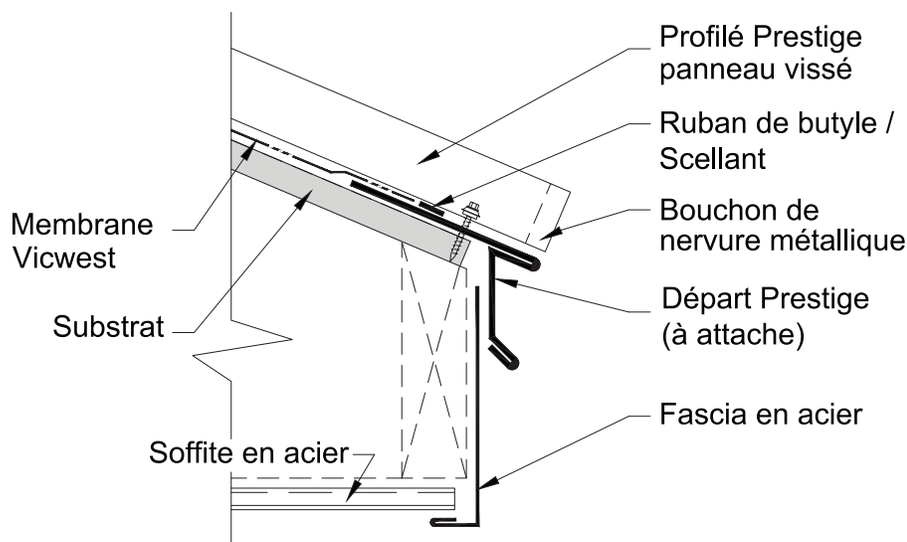
Départ Prestige (à attaches dissimulées)



Pour pente 12:12 maximum

1. Installez la moulure de Départ Prestige à attache.
2. Installez la membrane Vicwest.
3. Prévoyez de laisser dépasser le panneau de 1 pouce au bout du nez de la moulure.
4. Préparez le profilé Prestige en repliant sur lui-même seulement la partie plane excédant d'un pouce de chaque panneau pour permettre de l'emboîter sur le nez de la moulure de départ et faites en l'installation.
5. Coupez maintenant la côte qui excèdera après le pliage du bout du nez de la moulure.
6. Bouchez l'orifice du bout de la côte avec un bouchon de nervure fixé avec du scellant.

Départ Prestige (à attaches apparentes)

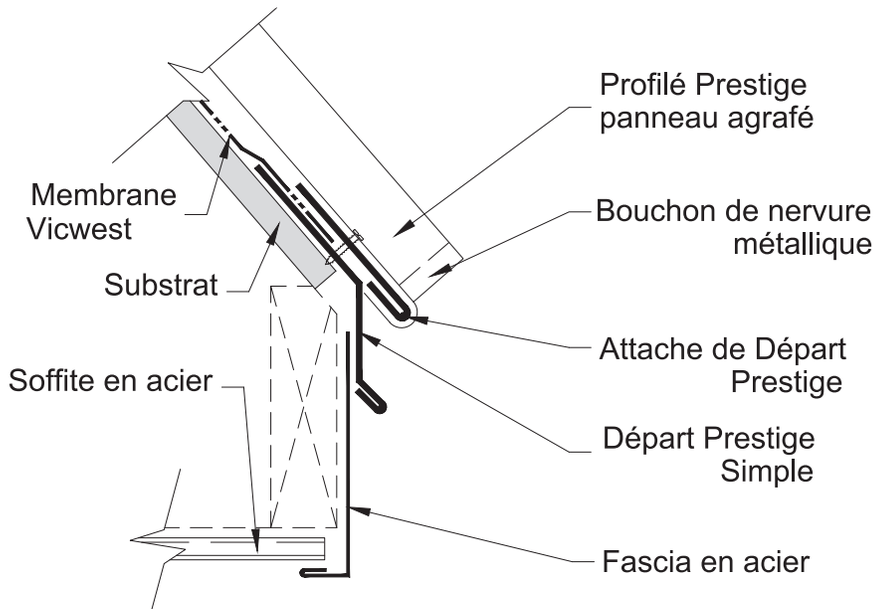


Pour pente 12:12 maximum

1. Installez la moulure de Départ Prestige à attache sous la membrane.
2. Installez la membrane Vicwest.
3. Installez un joint de ruban de butyle 1/8" X 1/2" ou un cordon de scellant tout le long de la moulure de départ.
4. Installez le profilé Prestige en l'alignant avec le bout du nez de la moulure.
5. Appliquez deux (2) vis #9 de 1" avec rondelle devant le ruban de butyle (ou cordon de scellant) dans le bas de chacune des feuilles, entre les deux (2) nervures du centre.
6. Bouchez l'orifice du bout de la côte avec un bouchon de nervure fixé avec du scellant.

Départs d'avant-toits

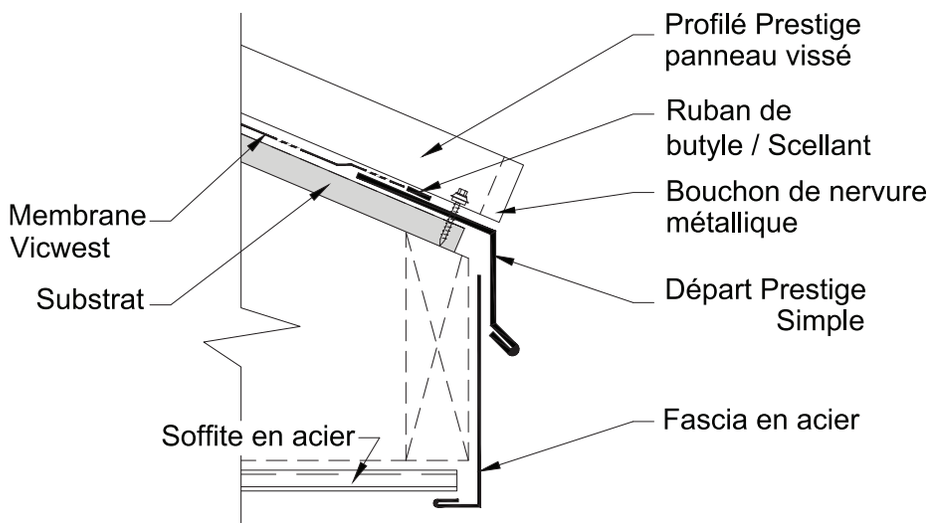
Départ Prestige Simple (à attaches dissimulées) (Forte pente)



Pour pente de plus de 12:12

1. Installez la moulure de Départ Prestige simple.
2. Installez la membrane Vicwest.
3. Installez l'attache de départ Prestige sur la moulure de Départ Prestige simple en la laissant dépasser d'environ 1" de la moulure de départ.
4. Préparez le profilé Prestige pour permettre de l'emboîter sur l'attache de départ Prestige et installez le profilé.
5. Prévoyez de laisser dépasser le panneau de 1 pouce au bout du coin de la moulure.

Départ Prestige Simple (à attaches apparentes)

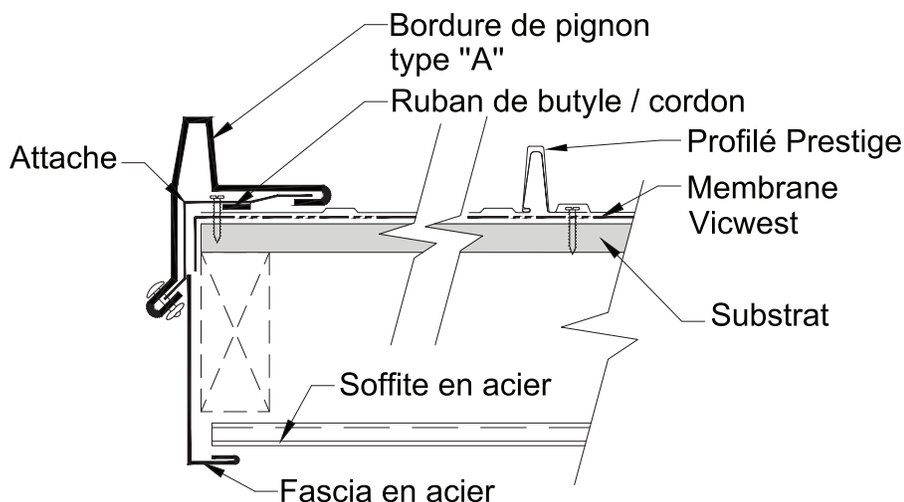


Pour pente de plus de 12:12

1. Installez la moulure de Départ Prestige.
2. Installez la membrane Vicwest sur la moulure.
3. Installez un joint de ruban de butyle 1/8" X 1/2" ou un cordon de scellant tout le long de la moulure de départ.
4. Installez le profilé Prestige.
5. Appliquez quatre (2) vis #9 de 1" avec rondelle devant le ruban de butyle (ou cordon de scellant) dans le bas de chacune des feuilles, entre les deux (2) nervures du centre.

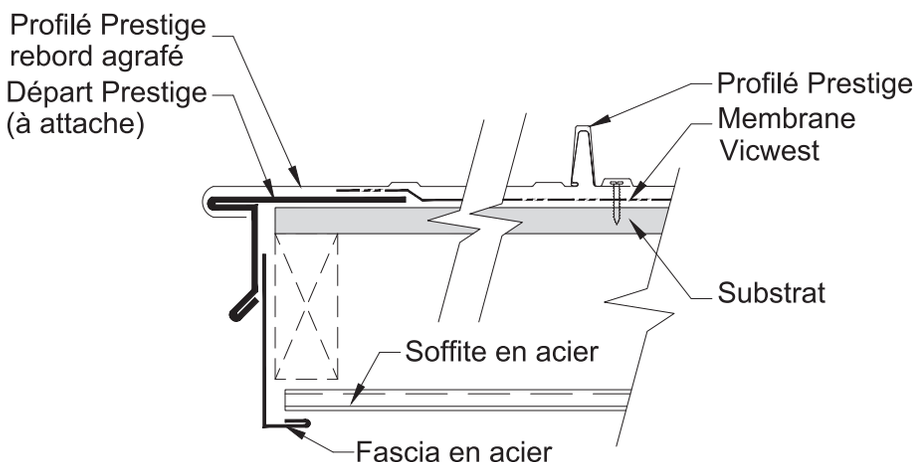
Bordures de Pignons

Bordure de Pignon Prestige type "A"



1. Installez la membrane Vicwest.
2. Installez une première feuille du profilé Prestige sur le bord du pignon avec la première côté préalablement coupée.
3. Installez un joint de ruban de butyle 1/16" X 1/2" ou un cordon scellant tout le long de la bordure de pignon.
4. Installez l'attache pour Bordure de pignon en acier galvanisé sur le joint de ruban ou de scellant en vissant les vis près de l'extrémité de la bordure de toit.
5. Emboîtez la moulure de Bordure de pignon Prestige type "A" à l'attache en acier galvanisée et barrez la moulure à l'aide de rivets.

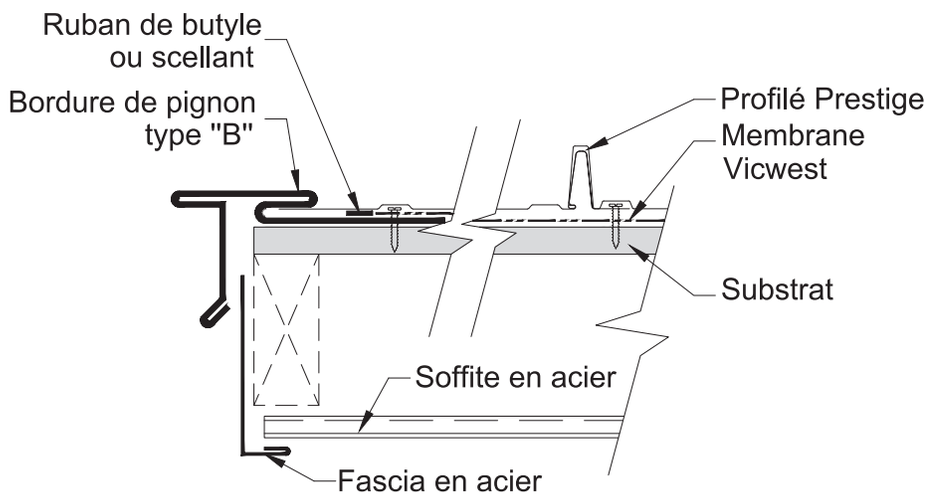
Bordure de Pignon attachée



1. Installez la moulure de Départ Prestige à attache sur la bordure du pignon.
2. Installez la membrane Vicwest.
3. Installez une première feuille du profilé Prestige sur le bord du pignon. La première côté doit préalablement être coupée et repliée pour pouvoir s'emboîter au Départ Prestige à attache.
4. Prévoyez un excédent de 1 pouce avant le pliage.

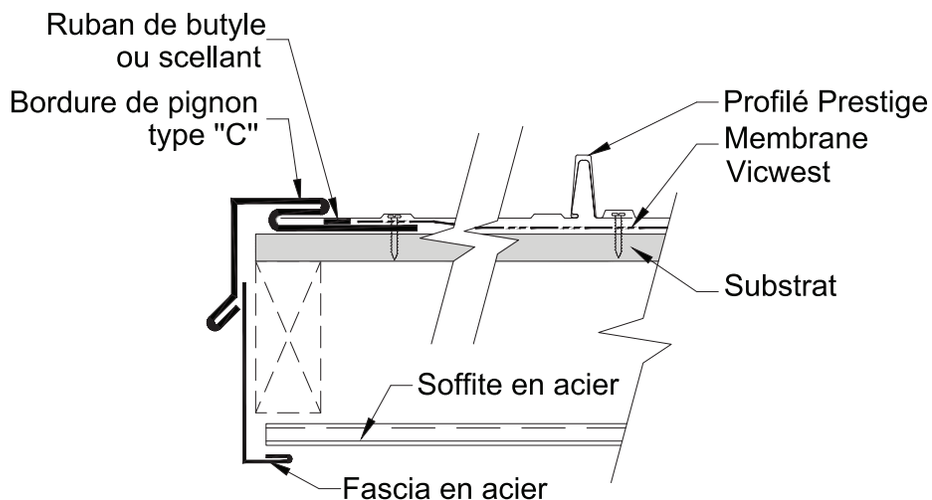
Bordures de Pignons

Bordure de Pignon Prestige type "B"



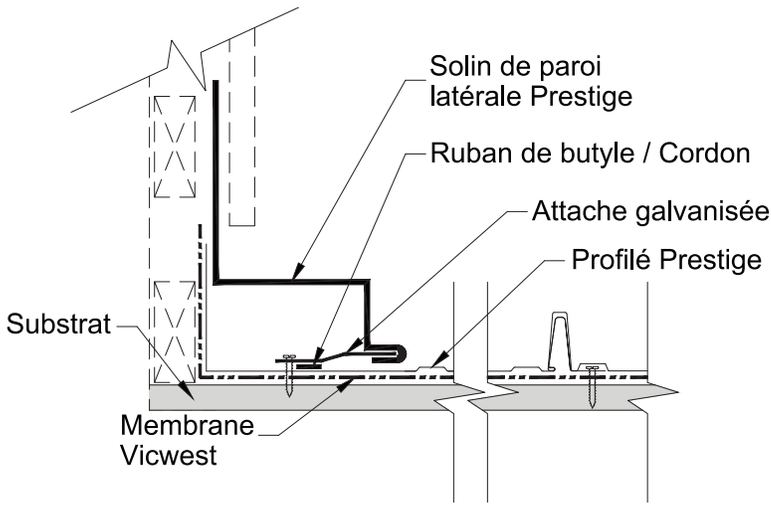
1. Installez la moule de Bordure de pignon type "B".
2. Installez la membrane Vicwest en couvrant la moule.
3. Appliquez un joint de ruban de butyle 1/16" X 1/2" ou un cordon de scellant sur la moule près du pli double.
4. Installez une première feuille du profilé Prestige, avec la première côte préalablement coupée, dans le pli double de la moule de Bordure de pignon type "B". Cette feuille doit être installée par-dessus le joint de ruban ou du cordon ou du scellant.

Bordure de Pignon Prestige type "C"



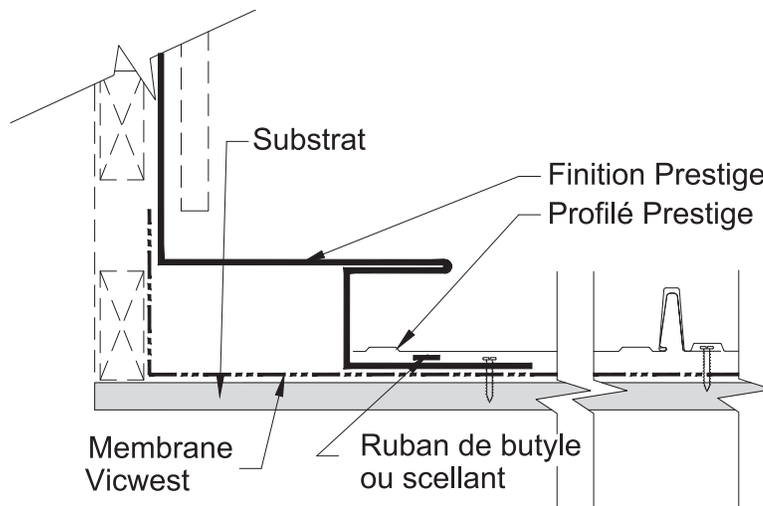
1. Installez la moule de Bordure de pignon type "C".
2. Installez la membrane Vicwest en couvrant la moule.
3. Appliquez un joint de ruban de butyle 1/16" X 1/2" ou un cordon de scellant sur la moule près du pli double.
4. Installez une première feuille du profilé Prestige, avec la première côte préalablement coupée, dans le pli double de la moule de Bordure de pignon type "C". Cette feuille doit être installée par-dessus le joint de ruban ou du cordon de scellant.

Solin de paroi latérale Prestige (à attaches dissimulées)



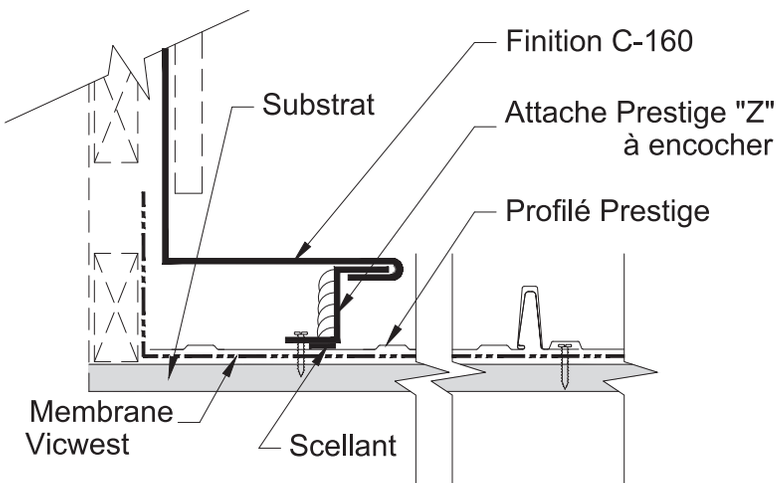
1. Installez la membrane Vicwest en prenant soin de la remonter d'au moins 4" sur le mur.
2. Installez le profilé Prestige.
3. Installez un ruban de butyle 1/8"X 1/2" ou un cordon de scellant à environ 3" du mur.
4. Installez l'attache pour solin en acier galvanisé sur le ruban(ou scellant) de façon à pouvoir emboîter la moulure du solin de paroi latérale.
5. Installez la moulure du solin de paroi latérale en l'emboîtant à l'attache et en le fixant au mur derrière le parement.

Solin de mur avec Finition Prestige (à attaches apparentes)



1. Installez la membrane Vicwest en prenant soin de la remonter d'au moins 4" sur le mur.
2. Installez la moulure de Finition Prestige pré-pliée à 90deg. La fixer à la toiture et au mur.
3. Installez un ruban de butyle 1/8"X 1/2" ou un cordon de scellant dans la moulure de finition.
4. Installez le profilé Prestige dans le fond de la moulure de Finition Prestige.

Solin de mur avec "Z"

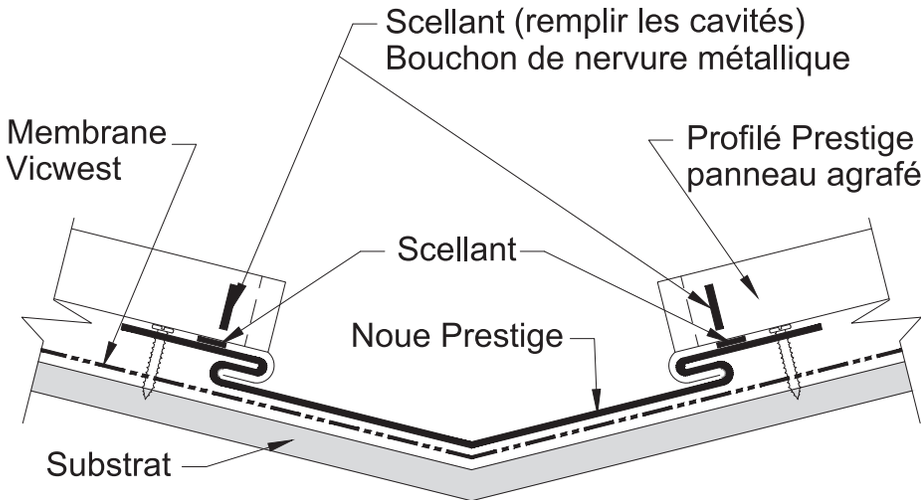


1. Installez la membrane Vicwest en prenant soin de la remonter d'au moins 4" sur le mur.
2. Installez le profilé Prestige.
3. Appliquez un ruban de butyle 1/8"X 1/2" ou un cordon de scellant en-dessous des moulures en "Z".
4. Installez la moulure en "Z" à environ 4" du mur, de façon à bien pouvoir installer la moulure de finition par la suite.
5. S'assurer que le joint de ruban ou de scellant soit continu.
6. Installez la moulure de finition en l'emboîtant en premier aux "Z" et en la fixant par la suite au mur.

Noue Prestige

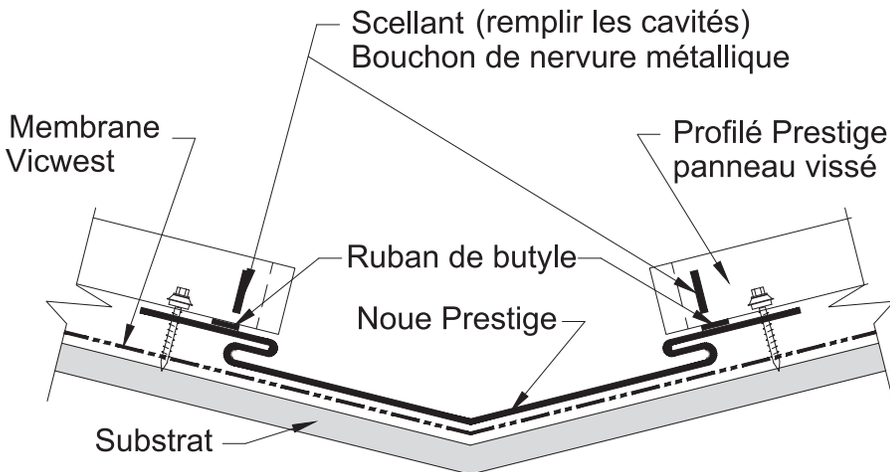
** Plus votre noue sera longue, plus vous devrez prendre une moulure large **

Noue Prestige (à attaches dissimulées)



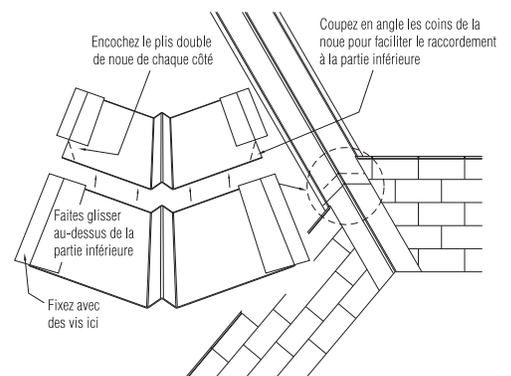
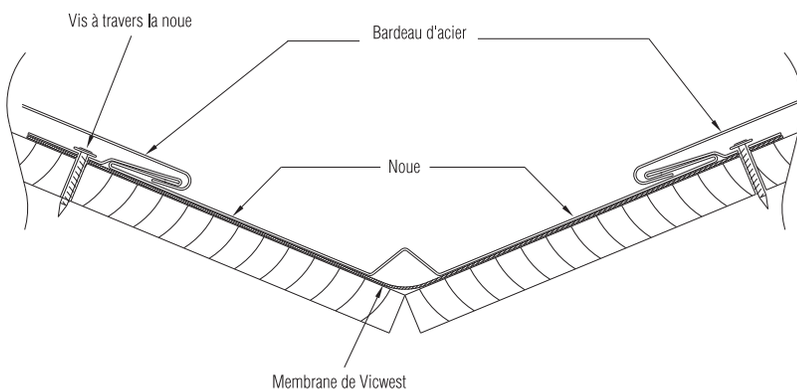
1. Installez la membrane Vicwest
2. Installez la moulure de Noe Prestige et fixez-la à la toiture.
3. Appliquez un cordon de scellant sur l'extrémité des plis doubles de la moulure.
4. Coupez dans le bon angle les feuilles du profilé et faites le pli pour l'emboîter.
5. Installez le profilé Prestige sur la toiture, insérez le repli du bout de la feuille dans les plis doubles de la Noe Prestige.
6. Appliquez un scellant dans chacune des cavités et insérez-y un bouchon de nervure métallique.

Noue Prestige (à attaches apparentes)



1. Installez la membrane Vicwest
2. Installez la moulure de Noe Prestige et fixez-la à la toiture.
3. Installez un ruban de butyle 1/8" X 1/2" sur l'extrémité des plis doubles de la moulure.
4. Coupez dans le bon angle les feuilles du profilé.
5. Installez le profilé Prestige sur la toiture, alignez l'angle du bout de la feuille avec les plis double.
6. Appliquez un scellant dans chacune des cavités et insérez-y un bouchon de nervure métallique.

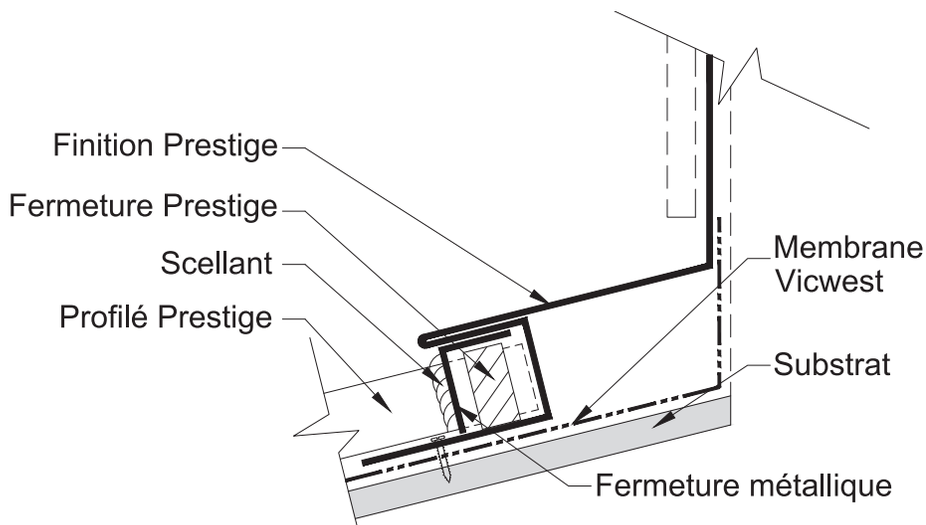
Note: Dans le cas où plus d'une largeur de noue est nécessaire, chevaucher les joints d'au moins 6 pouces en appliquant 2 bandes de cordon de scellant à chaque extrémité des deux pièces jointes.



Finition de mur

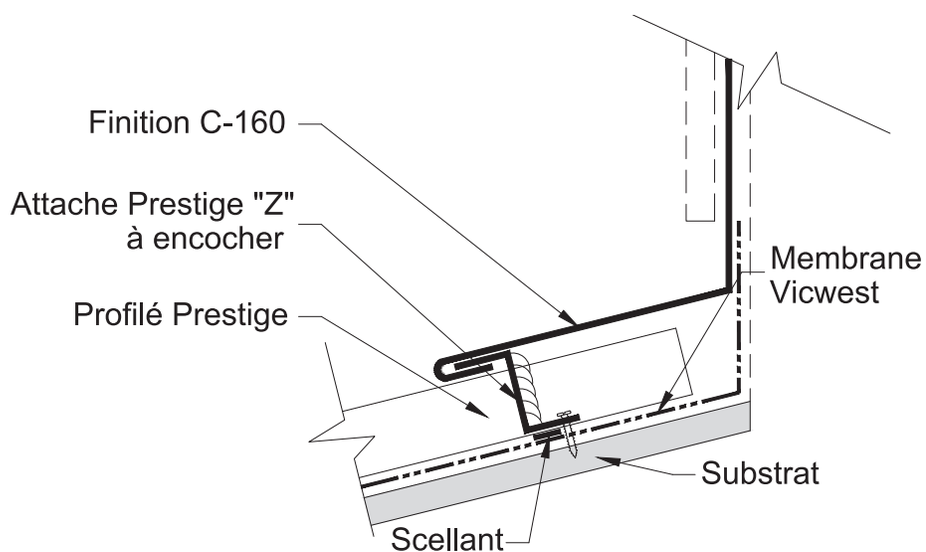
*** Pour l'installation sur un mur de maçonnerie contactez le service technique ***

Finition de mur Prestige (Standard)



1. Installez la membrane Vicwest en prenant soin de la remonter d'au moins 4" sur le mur.
2. Installez la moulure de Finition Prestige et fixez-la à la toiture et au mur.
3. Installez le profilé Prestige dans la Finition Prestige.
4. Insérez la lisière de fermeture dans le fond de la moulure. Installez en compression la fermeture métallique de 16" ou 20" (selon le cas) et scellez le contour avec du scellant.

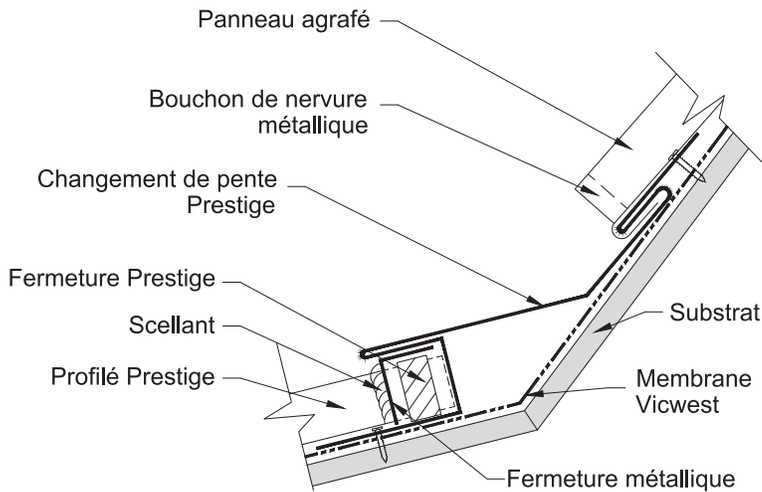
Finition de mur avec "Z" à encocher (Pour installation perpendiculaire ou à angle)



1. Installez la membrane Vicwest en prenant soin de la remonter d'au moins 4" sur le mur.
2. Installez le profilé Prestige.
3. Pré-coupez les moulures en "Z" selon le besoin (16" ou 20"). Appliquez, sous chacune des moulures, un ruban de butyle 1/16" X 1/2" ou un cordon de scellant.
4. Installez les "Z" à environ 5/4" du mur. Cette distance variera en fonction de la pente de la toiture.
5. Appliquez un scellant le long des côtes du profilé et du "Z", sur le côté non-peint du "Z". Assurez-vous que les joints de scellant viennent chevaucher le ruban de butyle (ou cordon de scellant) se trouvant sous le "Z".
6. Installez la moulure de finition en l'emboîtant aux "Z" et en la fixant au mur.

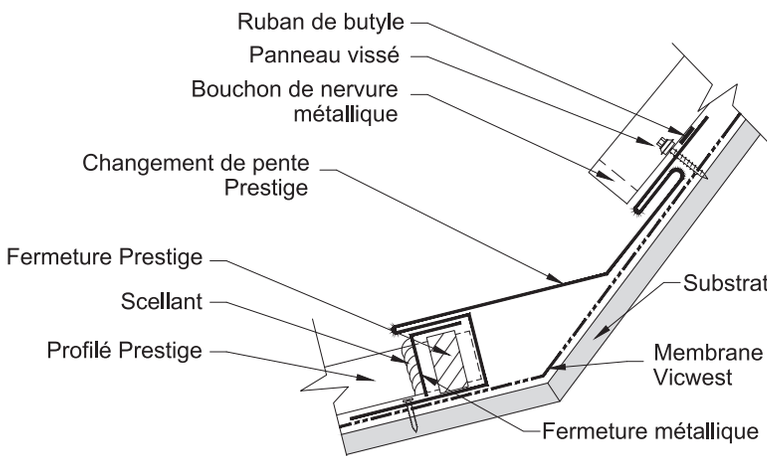
Changement de pente

Changement de pente Prestige (à attaches dissimulées)



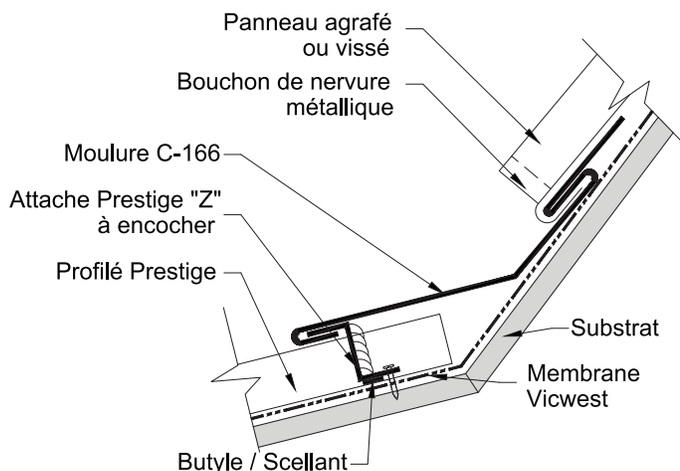
1. Installez la membrane Vicwest.
2. Installez la moulure de Changement de pente Prestige et fixez-la à la toiture.
3. Préparez un panneau pour permettre de l'emboîter sur la partie supérieure de la toiture et installez le (Prévoir un excédant de 1 pouce avant le pliage).
4. Installez le profilé Prestige sur la toiture inférieure dans la moulure.
5. Insérez la lisière de fermeture dans le fond de la moulure. Installez en compression la fermeture métallique de 16" ou 20" (selon le cas) et scellez le contour avec du scellant.

Changement de pente Prestige (à attaches apparentes)



1. Installez la membrane Vicwest.
2. Installez la moulure de Changement de pente Prestige et fixez-la à la toiture.
3. Installez un ruban de butyle 1/16" X 1/2". (voir l'illustration pour la localisation)
4. Installez le profilé Prestige sur la toiture supérieure, alignez le bout de la feuille avec le pli double.
5. Installez le profilé Prestige sur la toiture inférieure en l'insérant dans la moulure.
6. Insérez la lisière de fermeture dans le fond de la moulure. Installez en compression la fermeture métallique de 16" ou 20" (selon le cas) et scellez le contour avec du scellant.

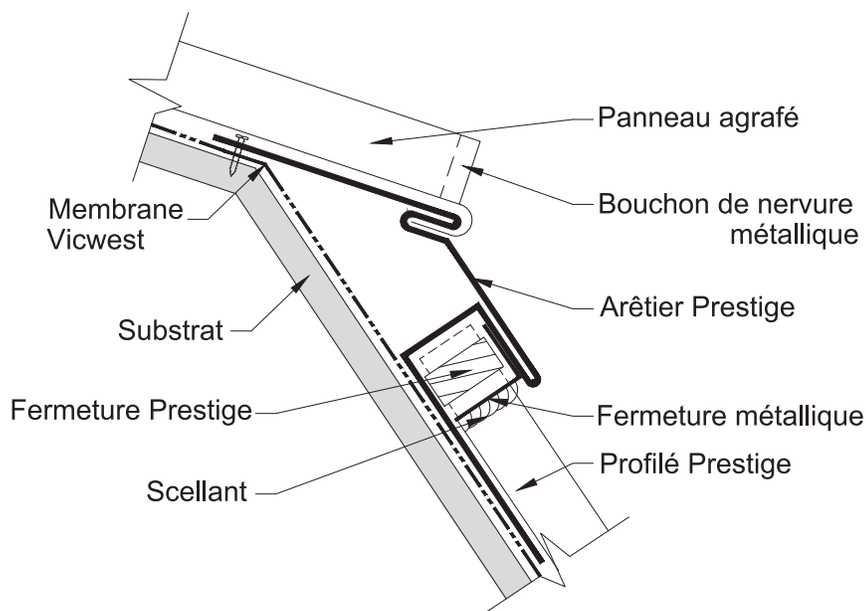
Changement de pente Prestige avec "Z" à encochés



1. Installez la membrane Vicwest.
2. Installez le profilé Prestige sur la partie basse de la toiture.
3. Pré-coupez les moulures en "Z" selon le besoin. Appliquez, sous chacune des moulures, un ruban de butyle 1/16" X 1/2" ou un cordon de scellant.
4. Déterminez la distance pour pouvoir aligner les "Z" et bien ajuster la moulure à emboîter C-166. Installez les "Z".
5. Appliquez un scellant le long des côtes du profilé et du "Z", sur le côté non-peint du "Z". Assurez-vous que les joints de scellant viennent chevaucher le ruban de butyle.
6. Installez le changement de pente en l'emboîtant au moulures en "Z" et en le fixant à l'autre pente de toiture.
7. Faites l'installation du profilé Prestige sur la toiture supérieure. Choisir la méthode d'installation en vous référant à l'étape 3 de l'un des deux autres détails.

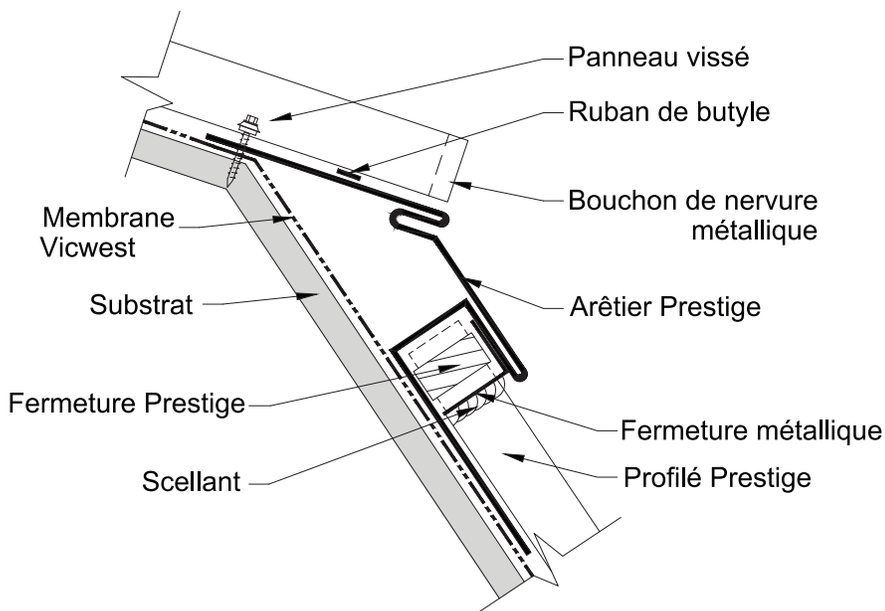
Arêtiers Prestige

Arêtier Prestige (à attaches dissimulées)



1. Installez la membrane Vicwest.
2. Installez la moulure Arêtier Prestige et fixez-la à la toiture.
3. Préparez un panneau pour permettre de l'emboîter sur la partie supérieure de la toiture et installez le (Prévoir un excédent de 1 pouce avant le pliage).
4. Installez le profilé Prestige sur la toiture inférieure, dans la moulure.
5. Insérez la lisière de fermeture dans le fond de la moulure. Installez en compression la fermeture métallique de 16" ou 20" (selon le cas) et scellez le contour avec du scellant

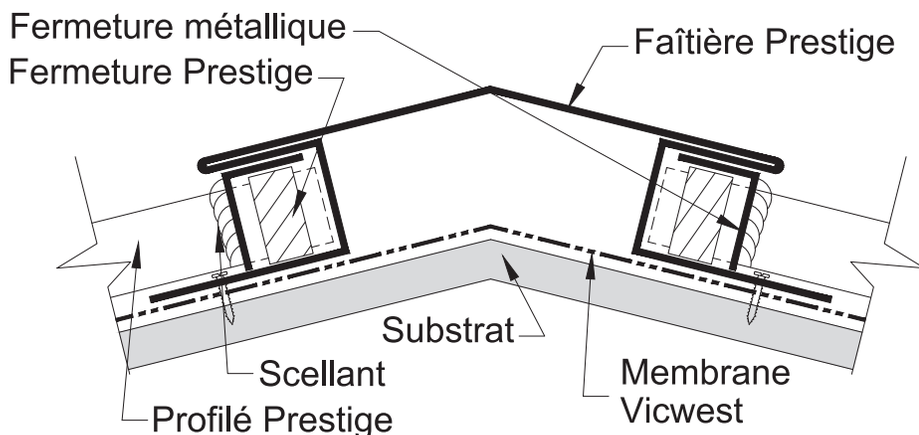
Arêtier Prestige (à attaches apparentes)



1. Installez la membrane Vicwest.
2. Installez la moulure Arêtier Prestige et fixez-la à la toiture.
3. Installez un ruban de butyle 1/16" X 1/2". (voir l'illustration pour la localisation)
4. Installez le profilé Prestige sur la toiture supérieure, alignez le bout de la feuille avec le bout du pli double.
5. Installez le profilé Prestige sur la toiture inférieure, dans la moulure.
6. Insérez la lisière de fermeture dans le fond de la moulure. Installez en compression la fermeture métallique de 16" ou 20" (selon le cas) et scellez le contour avec du scellant.

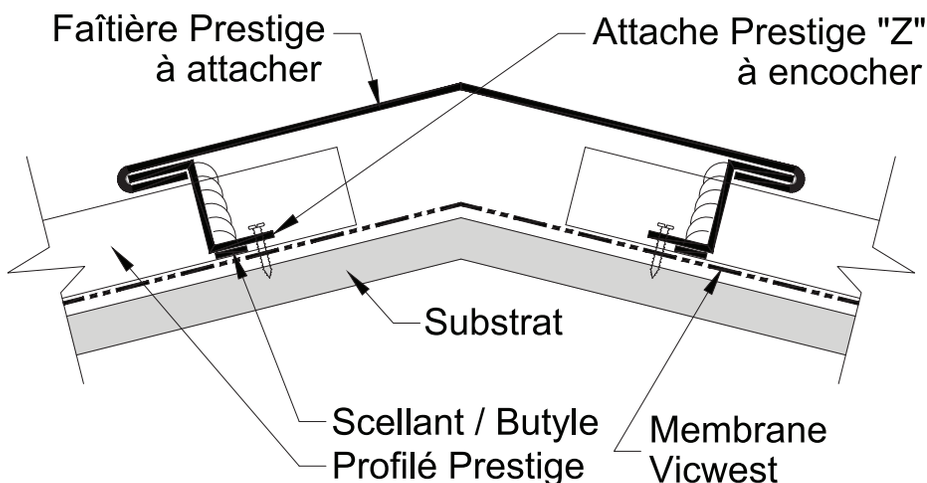
Faîtières

Faîtière Prestige (à attaches dissimulées)



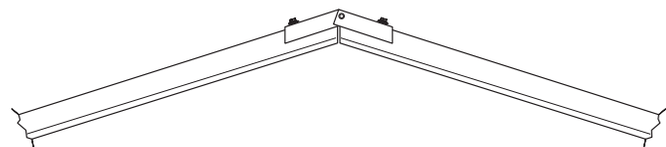
1. Installez la membrane Vicwest.
2. Installez la Faîtière Prestige centrée de part et d'autre sur les deux versants de la toiture. (Prévoir un excédant aux bordures de la toiture pour pouvoir replier les extrémités de la faîtière).
3. Installez le profilé Prestige dans la faîtière.
4. Insérez la lisière de fermeture dans le fond de la faîtière. Installez en compression la fermeture métallique de 16" ou 20" (selon le cas) et scellez le contour avec du scellant.

Arêtier et /ou faîtière Prestige avec "Z" à encocher (à attaches dissimulées) (à utiliser aussi aux pointes d'arête de toit)

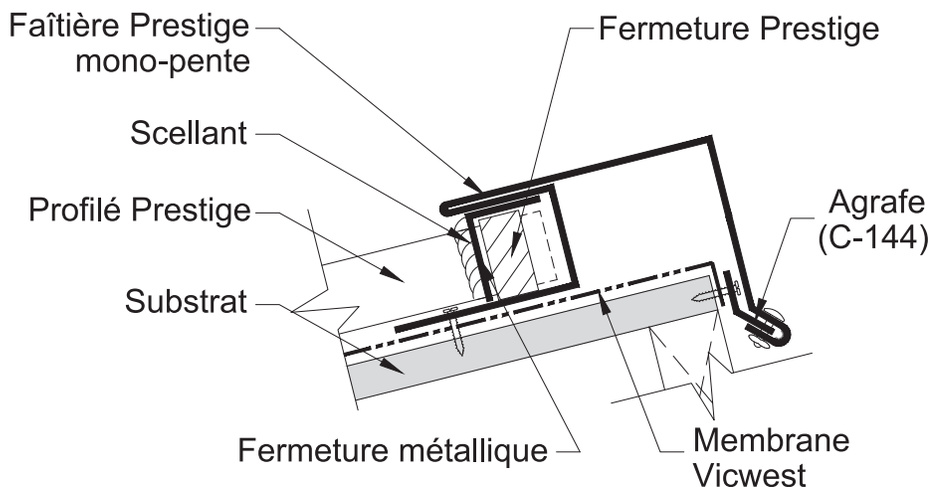


1. Installez la membrane Vicwest.
2. Installez le profilé Prestige.
3. Pré-coupez les moulures en "Z" selon le besoin (16" ou 20"). Appliquez, sous chacune des moulures, un ruban de butyle 1/8" X 1/2" ou un cordon de scellant.
4. Installez les "Z" à environ 5" du pignon de façon à bien pouvoir centrer la faîtière. (Cette distance variera en fonction de la pente de votre toiture).
5. Appliquez un scellant le long des côtes du profilé et sur le côté non-peint du "Z". Assurez-vous que les joints de scellant viennent chevaucher le ruban de butyle (cordon de scellant) se retrouvant sous le "Z".
6. Installez la faîtière en prenant soin de bien faire le pli pour l'emboîter solidement aux moulures en "Z".

Faîtière - Vue du bout fini

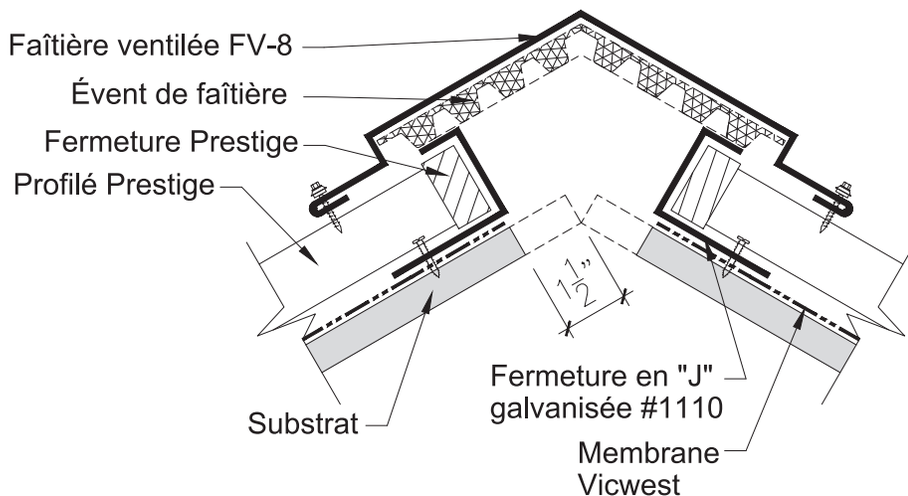


Demi-faîtière Prestige (mono-pente)



1. Installez la membrane Vicwest.
2. Installez l'agrafe galvanisée en "V" sur l'extrémité de la toiture, au fascia. Assurez vous qu'elle soit à la bonne hauteur pour permettre d'attacher la demi-faîtière.
3. Installez la demi-faîtière Prestige en l'emboîtant sur l'agrafe. Utilisez des rivets pour barrer la faîtière sur l'agrafe. (Prévoir un excédant aux bordures de la toiture pour pouvoir replier les extrémités de la moulure).
4. Installez le profilé Prestige dans la faîtière.
5. Insérez la lisière de fermeture dans le fond de la faîtière. Installez en compression la fermeture métallique de 16" ou 20" (selon le cas) et scellez le contour avec du scellant.

Faîtière Ventilée FV-8 (Standard)

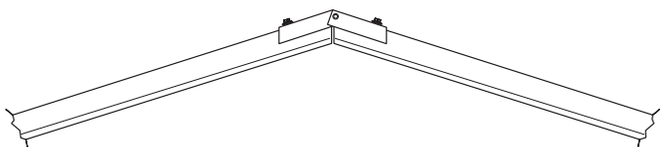


1. Au pignon, faites une ouverture dans le contre-plaqué d'environ 1½" de chaque côté, sur toute la longueur de la faîtière ventilée.
2. Installez la membrane Vicwest.
3. Fixez une moulure en "J" galvanisée #1110 de Vicwest en continue de chaque côté de l'ouverture dans le contre-plaqué.
4. Installez le profilé Prestige. Par la suite, installez la lisière de fermeture dans le fond de la moulure en "J".
5. Installez le rouleau d'évent sur les moulures en "J" et fixez la moulure FV-8 sur les côtes du profilé, centrée sur le pignon. Prévoir un excédant aux bordures de la toiture pour pouvoir replier les extrémités de la moulure FV-8.

Vicwest offre différents types de ventilateurs. Consultez le code du bâtiment ou un spécialiste pour connaître l'accessoire adéquat pour votre bâtiment.

S'installe sur une pente 6:12 maximum ** Vis apparentes **

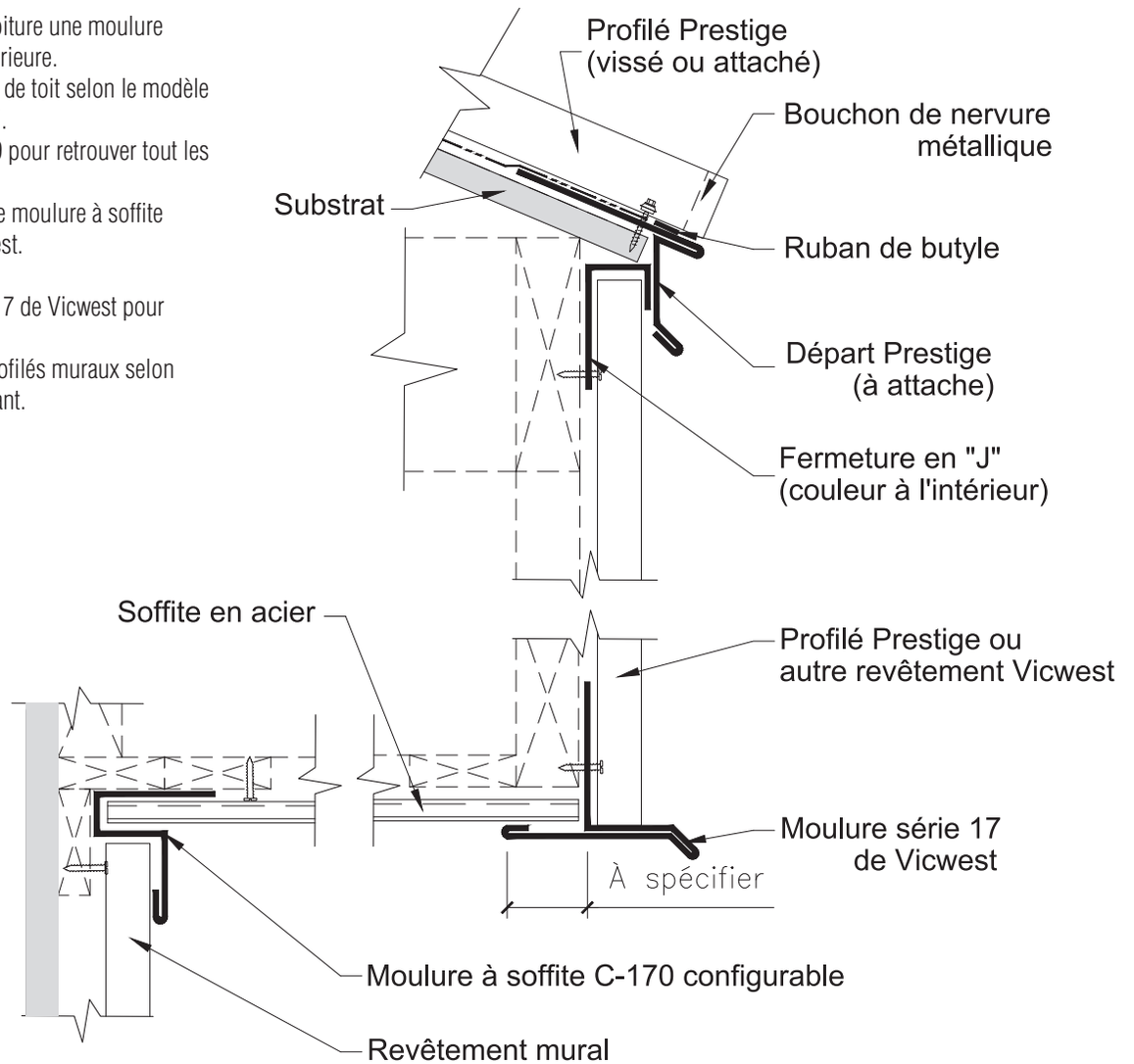
Faîtière - Vue du bout fini



Mansarde

1. Installez sous la base de la toiture une moulure en "J" avec la couleur à l'intérieure.
2. Faites l'installation du départ de toit selon le modèle et le type d'installation choisi.
Vous référez aux pages 8 et 9 pour retrouver tout les détails de départ.
3. Installez sous la corniche une moulure à soffite C-170 configurable de Vicwest.
4. Installez votre soffite*.
5. Fixez la moulure de la série 17 de Vicwest pour finaliser l'installation.
6. Faites l'installation de vos profilés muraux selon les spécifications du fabriquant.

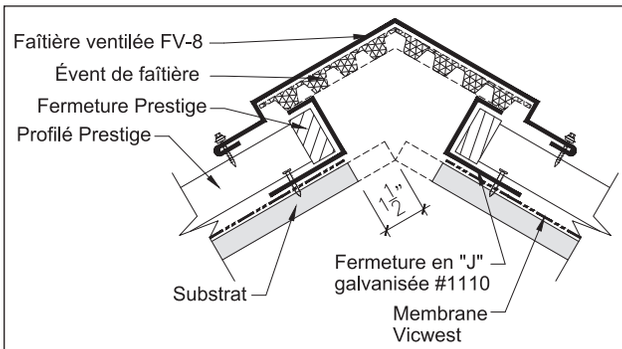
* Selon le profilé choisi



Option de ventilation

Pour plus d'informations, veuillez contacter le service technique de Vicwest

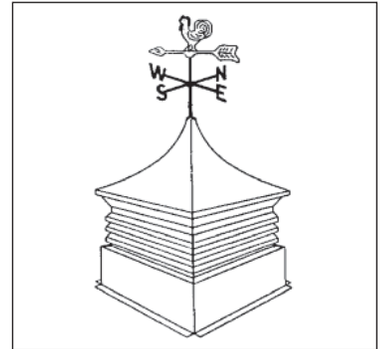
Faîtière ventilée FV-8 (Standard)



Ventilateur de pente



Coupole



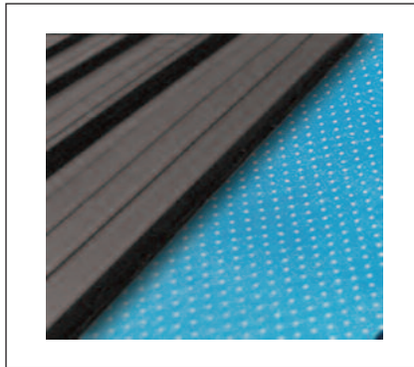
Vicwest offre différents types de ventilateurs. Consultez le code du bâtiment ou un spécialiste pour connaître l'accessoire adéquat pour votre bâtiment.

Accessoires divers

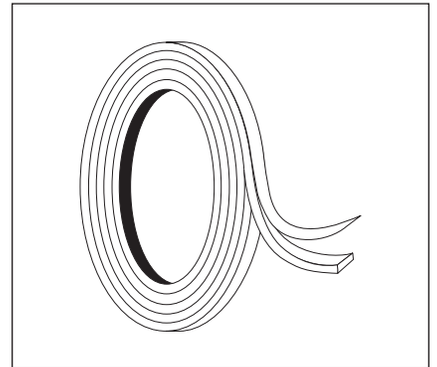
Pince plieuse



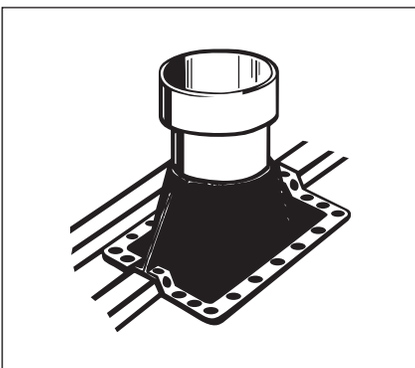
Membrane Vicwest



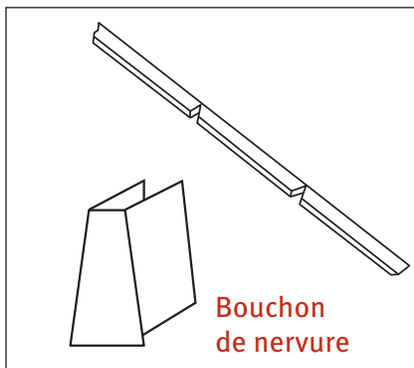
Ruban de butyle



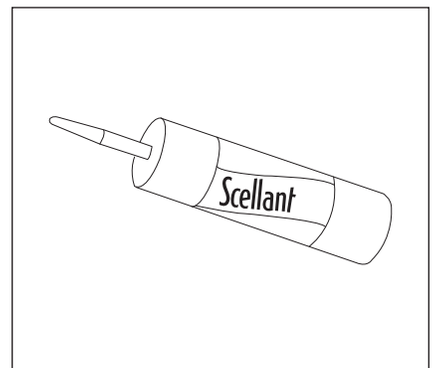
Solin d'évent



Lisière de fermeture et bouchon de nervure



Scellant





Note : Pour de plus amples informations sur la construction en acier, veuillez consulter la publication de l'ICTAB sur l'intégrité structurelle des panneaux en acier pour les bâtiments.

Étant donné les efforts continus visant à améliorer ses produits et ses performances, Vicwest se réserve le droit de modifier sans préavis les caractéristiques énoncées dans le présent document.

Le contenu de ce document a un objectif explicatif et d'information générale seulement et n'est pas destiné à fournir des conseils d'aucune façon. Tous les efforts sont faits pour assurer l'exactitude des informations contenues dans le présent document et ces informations étaient présumées être exactes et fiables à la date de publication. Vicwest ne déclare et ne garantit toutefois pas l'exactitude ou la fiabilité de toute information contenue dans ce document. Toute utilisation de ces informations sans l'autorisation de Vicwest ou d'un représentant dûment autorisé est effectuée aux risques de l'utilisateur.