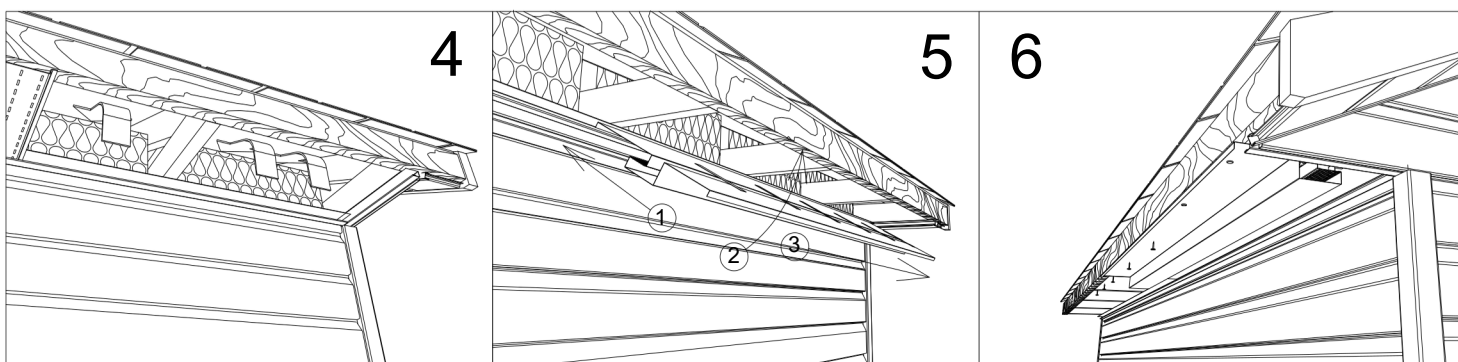


1 Enlevez les gouttières pour faciliter les travaux.

2a Enlevez les clous retenant le fascia et retirez le fascia.

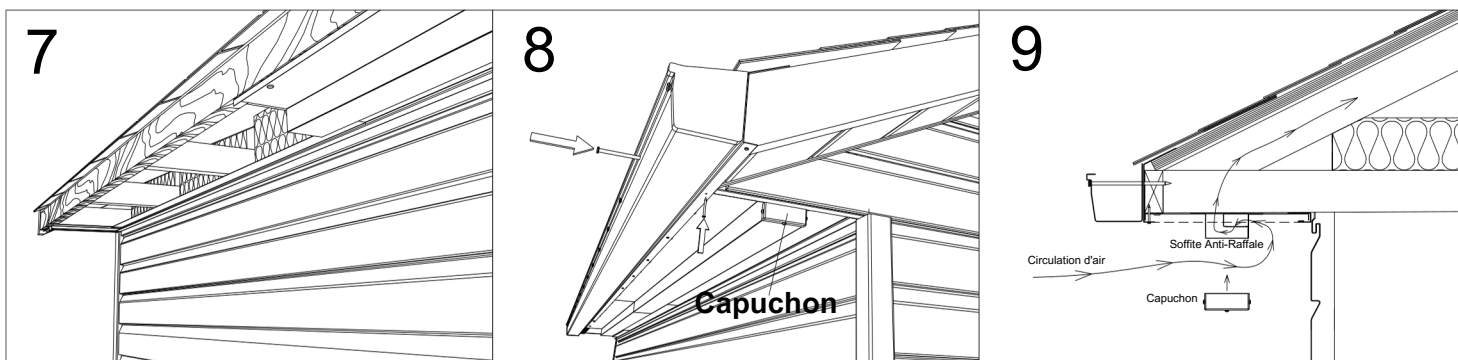
3 Enlevez les clous retenant les soffites et retirez tous les anciens soffites. Enlever tous matériaux qui pourraient obstruer l'entrée d'air dans la corniche.



4 Vérifiez qu'il y a suffisamment d'espace pour la circulation d'air entre le pontage et l'isolation. Corrigez si nécessaire. Vérifiez que votre isolation est en bonne condition et installée selon la règle de l'art.

5 En débutant à une extrémité de la corniche, prenez une longueur de soffite anti-rafale et placez à l'intérieur du solin (J-Trim), basculez la soffite sur le fascia et poussez jusqu'à l'extrémité. Suivez les étapes montrées ci-haut.

6 Fixez la longueur de soffite avec des clous d'aluminium sur le fascia.



7 Répétez les étapes 5 et 6 pour toutes les autres longueurs. À la dernière longueur, si vous devez la couper, assurez-vous de bien scier d'équerre.

8 Installer un capuchon à chaque extrémité avec des vis à métal. Réinstaller le fascia et la gouttière.

9 Circulation de l'air au travers du soffite anti-rafale.

NOTE 1: Assurez-vous qu'il n'y ait aucun conduit déversant dans les corniches. Si tel est le cas, le relocaliser sur la toiture en utilisant notre modèle CT, conçu pour cette situation.

NOTE 2: En déversant dans les corniches, vous créez de l'humidité qui sera aspiré dans l'entretoit, créant de la condensation et moisissure.