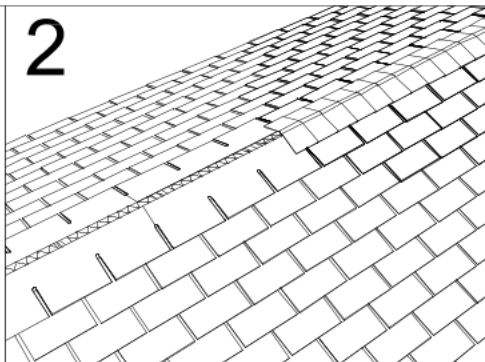
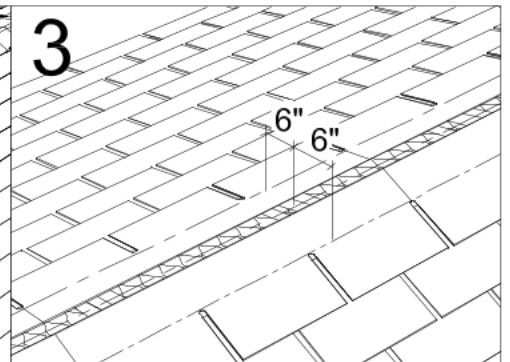


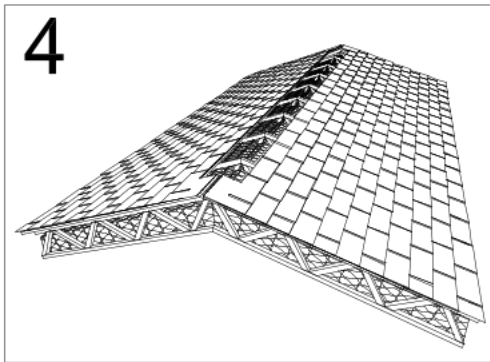
Composantes du Système de Ventilation Cathédrale.



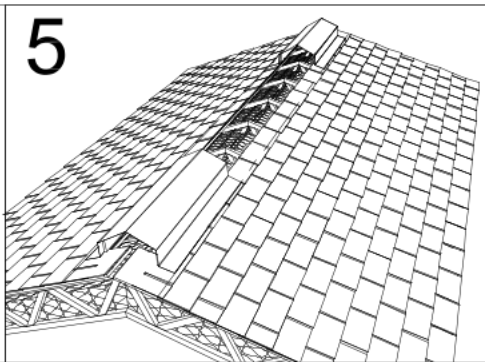
Enlever complètement les bardeaux qui composent le faîte de la toiture.



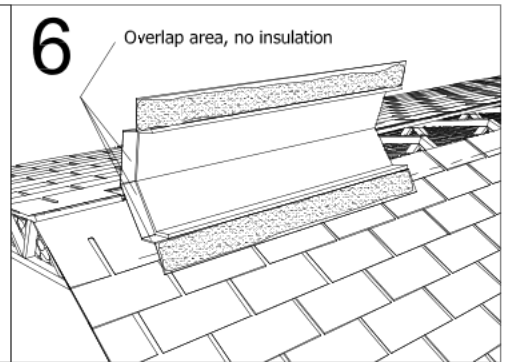
Traçer une ligne à 150 mm de chaque côté du centre du faîte sur la toiture.



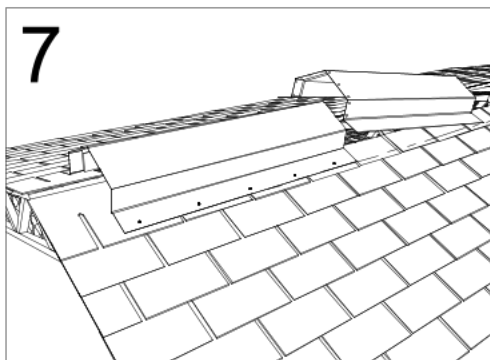
Découper les bardeaux et la toiture en suivant les lignes tracées en dégagant le faîte. Attention de ne pas endommager la structure du toit. Laisser les 2 extrémités de la toiture, non coupées (pour les capuchons d'extrémités).



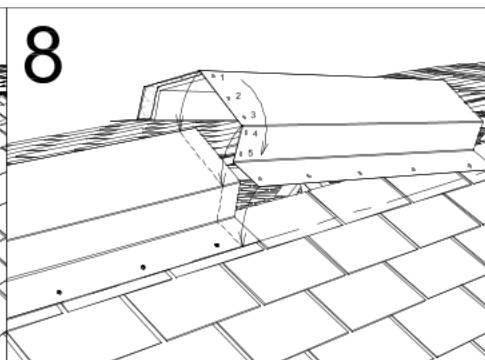
Installer temporairement 2 Conduits, un à chaque extrémités. Traçer une ligne sur les bardeaux, en vous assurant qu'ils sont alignés parfaitement.



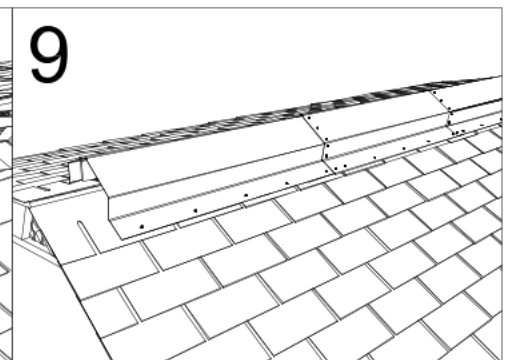
Appliquer une couche de bitume sur le dessous des épaulements du Conduit et visser en place sur la toiture. Assurez-vous de bien suivre les lignes (les vis sont fournies par le contracteur).



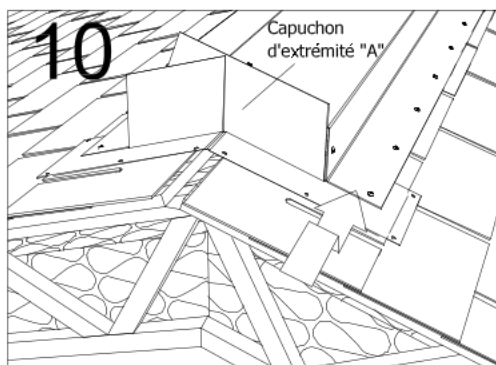
Appliquer une couche de bitume sur le dessous du 2e Conduit, tel qu'illustré sur l'étape 6 et sur la partie intérieure qui chevauche les Conduits.



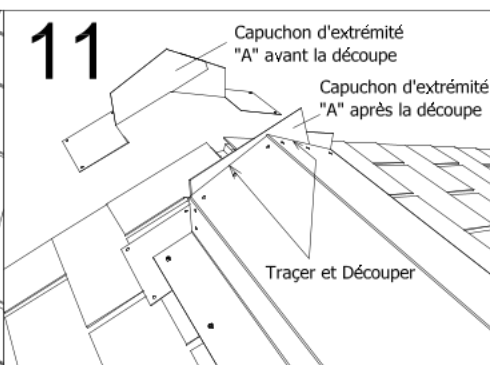
Installer un second Conduit sur le premier, en les chevauchant de 50 mm et fixer ensemble avec les vis fournies. Commencer à visser la partie supérieure (gauche et droite) et ensuite la partie verticale. Utiliser toutes les perforations et fixer le tout à la toiture.



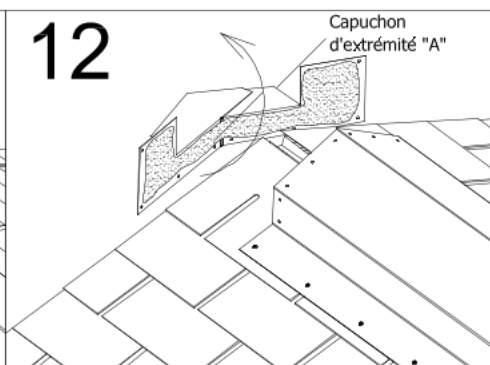
Répéter les étapes 6, 7 et 8 pour tous les autres conduits.



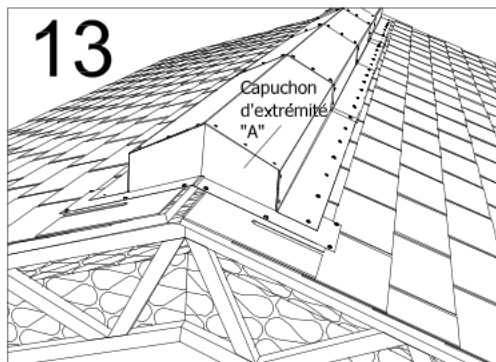
Placer le Capuchon d'extrémité "A" sur le bout du Conduit et sous l'épaulement, tel qu'illustré.



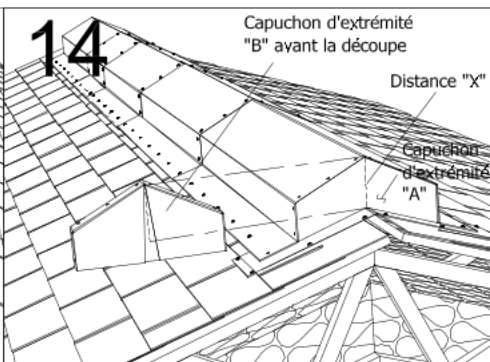
Traçer et découper tout excès de métal du Capuchon d'extrémité "A" et assurez-vous que rien ne dépasse au dessus du Conduit.



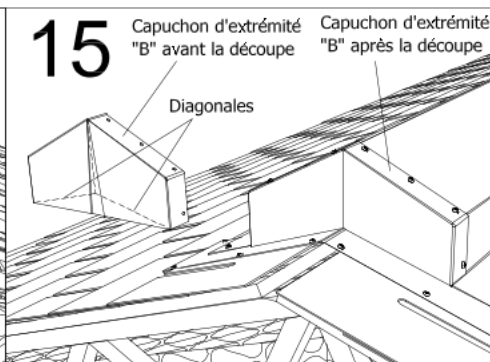
Appliquer une couche de bitume sur le dessous des épaulements du Capuchon d'extrémité "A".



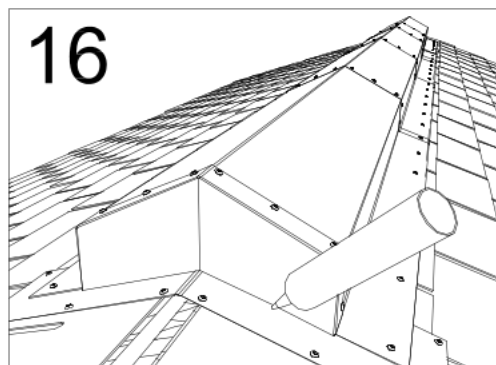
Ré-installer le Capuchon d'extrémité sur le Conduit et sous l'épaulement, tel qu'illustré. Fixer à la toiture (vis fournis par le contracteur).



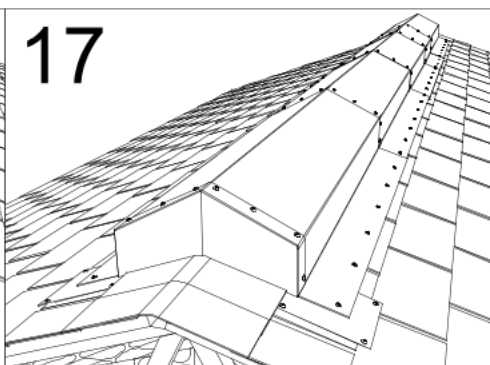
Mesurer la distance à partir de la base du Capuchon d'extrémité "A" jusqu'à la partie supérieure centrale du Conduit. Transférer cette distance "X" sur le Capuchon d'extrémité "B", mais cette fois-ci à partir du haut (centre) vers le bas.



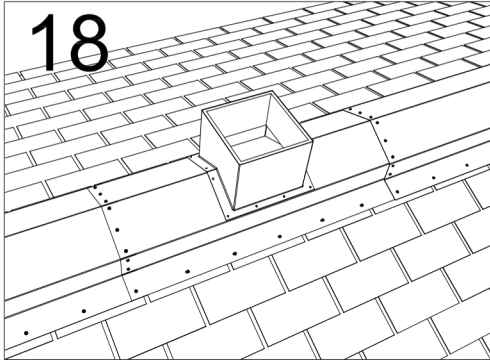
En partant du bas de votre marque, traçer 2 diagonales vers les 2 coins, tel qu'illustré. Découper le métal et enlever jusqu'à la ligne. Appliquer une couche de bitume à l'intérieur du Capuchon d'extrémité "B". Placer au dessus du Capuchon d'extrémité "A" et du Conduit, puis fixer avec les vis fournies dans toutes les perforations.



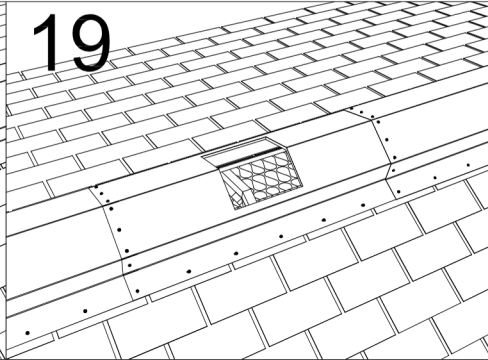
Appliquer un cordon de bitume dans tous les coins et les joints, en vous assurant de bien imperméabiliser l'ensemble.



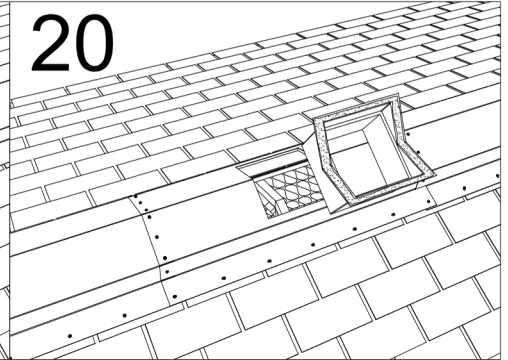
Ré-installer les bardeaux du faite aux deux extrémités, tel qu'illustré.



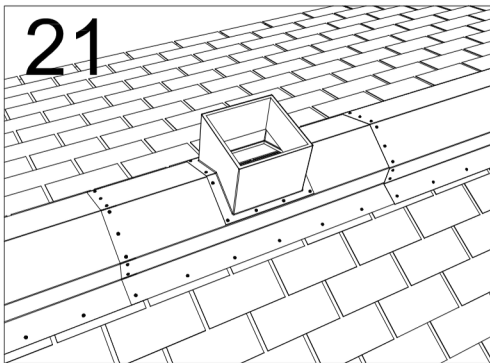
18  
Placer l'Adapteur sur le Conduit à l'endroit approprié. Tracer une ligne sur le Conduit en utilisant l'Adapteur comme gabarit.



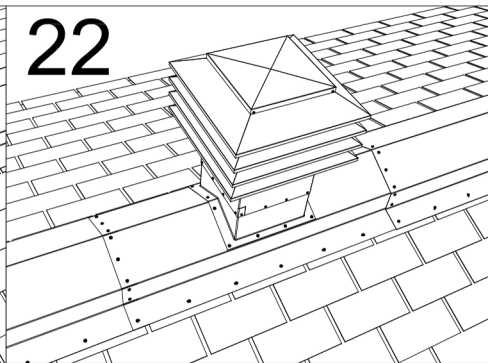
19  
Retirer l'Adapteur et découper l'ouverture dans le Conduit, tel qu'illustré.



20  
Appliquer une couche de bitume sur la partie intérieure de l'épaulement de l'Adapteur, tel qu'illustré.



21  
Replacer l'Adapteur sur l'ouverture du Conduit et fixer au Conduit avec les vis fournies, dans toutes les perforations.



22  
Placer le Ventilateur sur l'Adapteur, mettre de niveau et visser en place.

