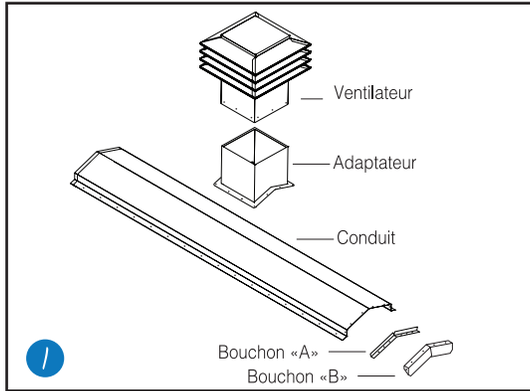


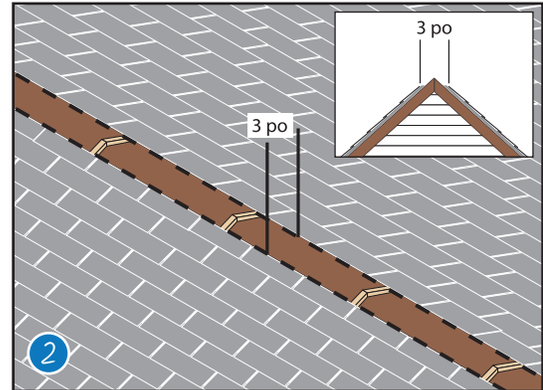
INSTALLATION

Installation Ventilateur de faîte pour toit cathédrale

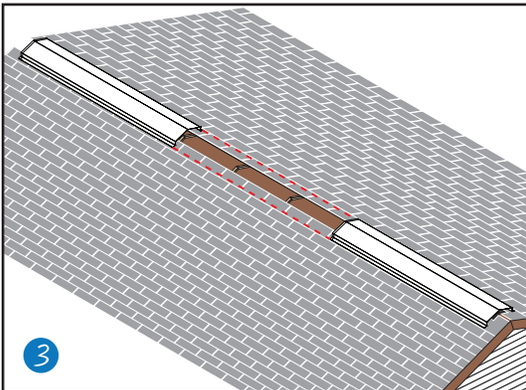
OPTI-FC412



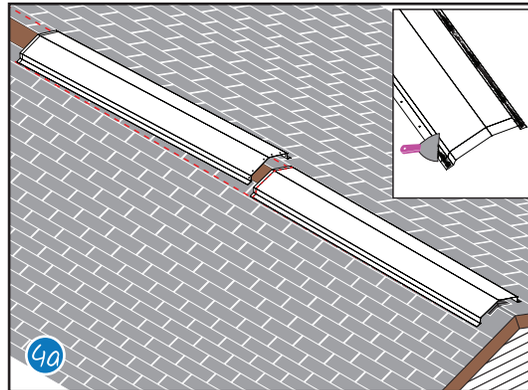
Composantes pour le système de ventilation OPTI-FC412.



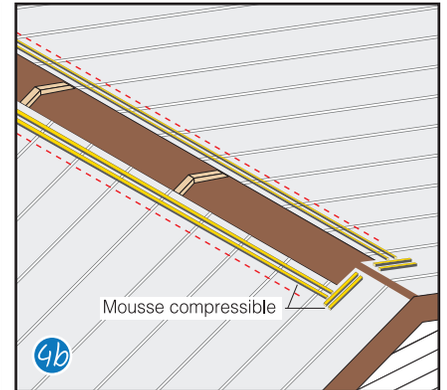
Sur une toiture existante : enlever les bardeaux du faîte de la toiture sur toute la longueur en laissant les 2 extrémités de la toiture non coupées. Tracer et découper sur la toiture deux lignes afin de créer une ouverture de 3 po centrée avec le faîte du toit. Dégager le faîte en prenant des précautions pour ne pas endommager la structure de toit.



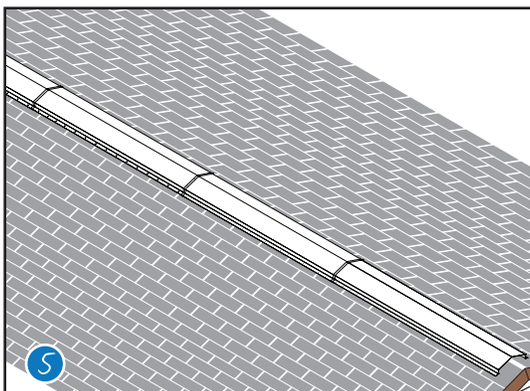
Installer temporairement 2 Conduits, un à chaque extrémités. Tracer une ligne sur les bardeaux, en vous assurant qu'ils sont alignés parfaitement.



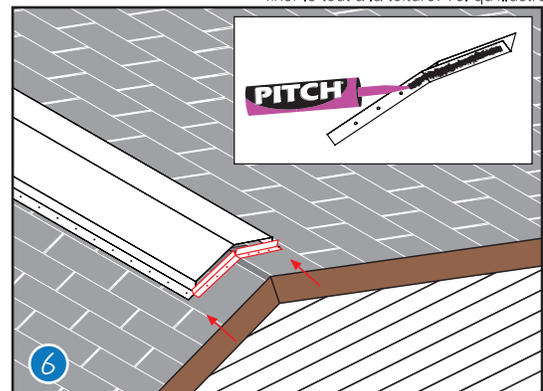
Appliquer du ciment plastique CR20 ou T20 à la base du Conduit et visser à la toiture. Assurez-vous de bien suivre les lignes. Installer un second Conduit sur le premier en les chevauchants et fixer ensemble à l'aide de vis en commençant par la partie supérieure et fixer le tout à la toiture.



Sur toit de tôle : Apposer 2 rangées de mousse compressible à l'intérieur des lignes et aux 2 extrémités du faîte et visser le Conduit à la toiture. Assurez-vous de bien suivre les lignes. Installer un second Conduit sur le premier en les chevauchants et fixer ensemble à l'aide de vis en commençant par la partie supérieure et fixer le tout à la toiture. Tel qu'illustré à la partie 4a.



Répéter les dernières étapes pour tous les autres Conduits

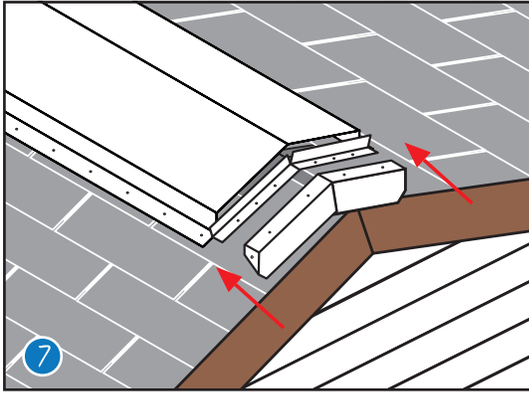


Appliquer du ciment plastique CR20 ou T20 à la base du Bouchon «A». Placer le Bouchon «A» sur le bout du conduit, tel qu'illustré et visser à la toiture.

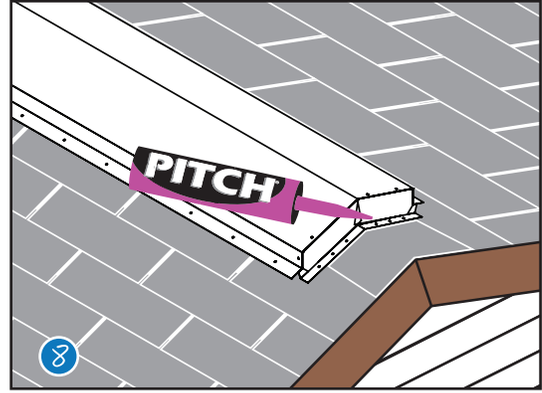
INSTALLATION

Installation Ventilateur de faîte pour toit cathédrale

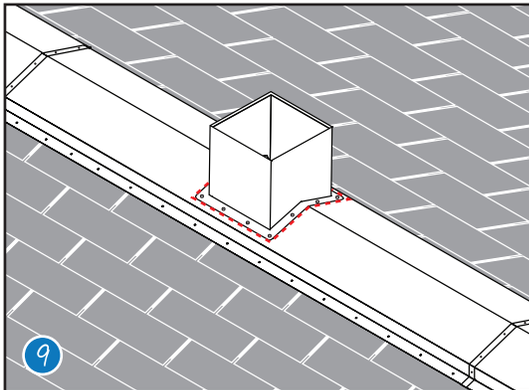
OPTI-FC412



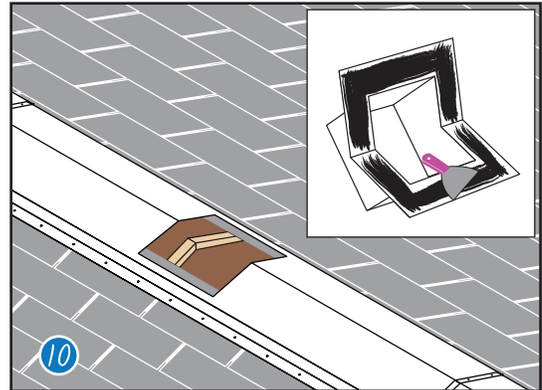
7 Appliquer du ciment plastique CR20 ou T20 à la base du Bouchon «B». Placer le Bouchon «B» sur le bout du Conduit, tel qu'illustré et visser.



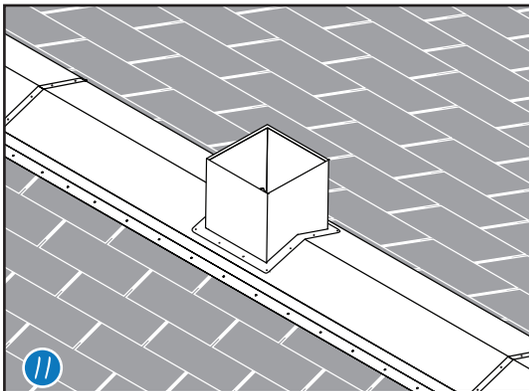
8 Appliquer un cordon de ciment plastique CR20 ou T20 dans tous les coins et les joints, en vous assurant de bien imperméabiliser l'ensemble. Installer à nouveau les bardeaux du faîte aux deux extrémités.



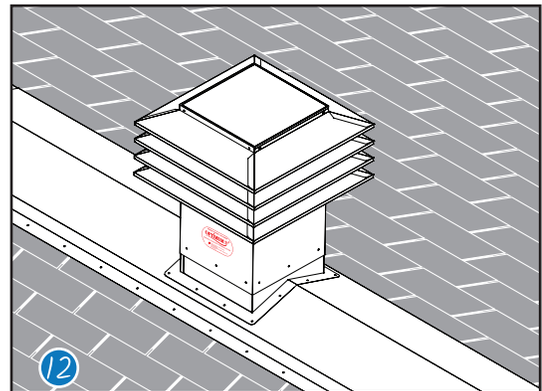
9 Placer l'Adaptateur sur le conduit à l'endroit approprié. Traçer une ligne sur le Conduit en utilisant l'Adaptateur comme gabarit.



10 Découper l'ouverture en suivant la ligne tracée. Appliquer une couche de ciment plastique CR20 ou T20 sur la partie intérieure de l'épaulement de l'Adaptateur, tel qu'illustré.



11 Replacer l'Adaptateur sur l'ouverture du Conduit, fixer et visser au Conduit.



12 Placer le Ventilateur sur l'Adaptateur, mettre de niveau et visser sur place.