

ROULEAU DE FAÎTAGE AVEC FILTRE

Étape 1 :

Retirez les bardeaux de faîtage sur toute la longueur du toit.



Étape 2 :

- a. Mesurez 2,5 cm (1 pouce) de chaque côté du faîtage. Pour la construction de panneaux de faîtage, mesurez 1 $\frac{3}{4}$ pouce de chaque côté du faîtage.
- b. Tracez une ligne au cordeau de craie sur toute la longueur du faîtage.
- c. Coupez une ouverture dans le revêtement pour créer une fente. NE COUPEZ PAS à travers les fermes de toit ou la planche faîtière.
- d. Retirez le revêtement pour créer une fente.
- e. Laissez un minimum de 30 cm (12 pouces) de revêtement fermé à chaque extrémité du faîtage.

Étape 3 :

Collez une extrémité du rouleau de faîtage sur la fente, avec le côté filet tourné vers le bas, afin de tenir en place à une extrémité du faîtage. Déroulez sur la longueur totale de l'orifice de ventilation, tirez pour retirer les affaissements, puis clouez en place afin que l'orifice de ventilation soit bien ajusté et centré sur la fente. Si plus d'un morceau de rouleau de faîtage est nécessaire, il suffit d'abuter ensemble les divers morceaux et de les clouer en place avec un clou.

Étape 4 :

Installez les bardeaux de faîte directement sur le rouleau de faîtage. Utilisez des clous de toiture galvanisés, inclus dans l'emballage, pour les fixer en place. Lorsqu'ils sont correctement installés, ils remplissent l'espace de $\frac{3}{4}$ pouce entre la surface inférieure du bardeau de faîte et la surface supérieure des bardeaux sur toitures. N'enfoncez PAS de clous dans le bardeau.

Canplas Industries Ltd.
P.O Box 1800, 500 Veterans Drive Barrie,
Ontario, L4M 4V3, Canada
Tél. : (705) 726-3361
Sans frais : 1-800-461-5300
Télécopieur : (705) 726-2186

www.duraflow.com

canplas^{MD}