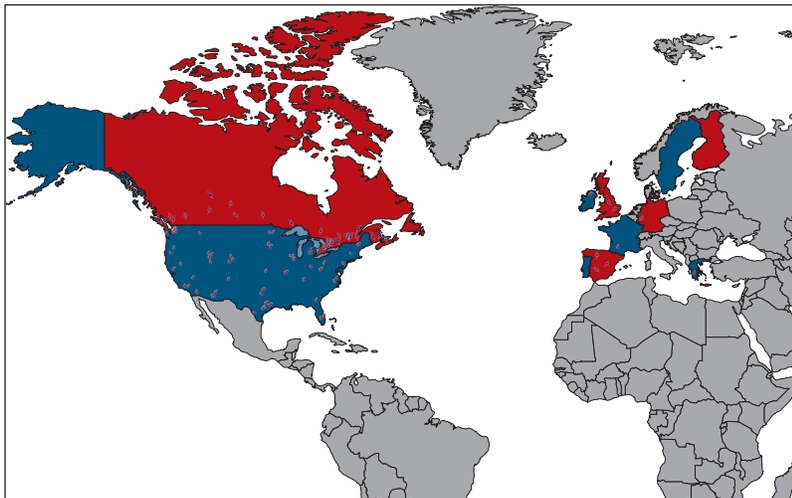


Qui est Alu-Rex

De l'expertise dans l'industrie de la gouttière

Fondée par de véritables installateurs de gouttières possédant plus de 30 ans d'expérience, Alu-Rex connaît les problèmes associés aux gouttières et ne cesse d'innover pour y remédier. Alu-Rex travaille en étroite collaboration avec les installateurs de gouttières à travers le monde afin de s'assurer que ses produits répondent aux exigences des propriétaires de maison. Avec plus de 80 millions de pieds vendus à travers le Canada, les États-Unis et l'Europe, Alu-Rex est un leader dans l'industrie de la gouttière.



3 gammes de produits

Alu-Rex fabrique 2 gammes de produits pour les installateurs professionnels, T-Rex et Gutter Clean System, et une gamme destinée au marché de détail, MaxProtek. La gamme T-Rex est constituée de systèmes de fixation rendant les nouvelles installations de gouttières extrêmement solides et durables. La gamme Gutter Clean System est une série de produits pour les installateurs professionnels qui protègent les gouttières déjà en place contre la glace, la neige, les feuilles et les débris. Finalement, la gamme MaxProtek offre les mêmes avantages que la gamme Gutter Clean System mais disponibles pour les propriétaires de maison bricoleurs qui désirent se procurer les produits en quincaillerie.

La gamme MaxProtek

Le marché de détail peut enfin offrir un système de protection de gouttières de qualité professionnelle. Alu-Rex frappe de plein fouet l'industrie en offrant des outils de merchandising inégalables en magasin. Parmi les outils, un feuillet détachable pour le consommateur, un panneau explicatif et des étiquettes de produits très explicites. De plus, les futurs acheteurs bénéficieront d'un site Internet complet et d'un service à la clientèle hors pair.



max protek^{MC}

Perforations alu^{perf}^{MC}

- Offrent l'équilibre parfait entre un drainage maximal et la protection contre les débris.
- Drainent 29,7 po (754 mm) d'eau à l'heure.
- Dimension de 7/64 po (2,8 mm).

Vis

- Scelle l'avant de la gouttière parfaitement.
- Vendue séparément.

Technologie roll@back^{MC}

- Retient l'eau à l'intérieur de la gouttière lors de pluies abondantes.

Coin Préfabriqué

- Facilite l'installation.
- Scelle parfaitement le coin.
- Pièces réversibles pour coin intérieur ou extérieur.
- Vendu séparément.

Chevauchement

- Assure la solidité et l'étanchéité entre 2 sections.

Technologie flex seal^{MC}

- Bande de plastique unique et brevetée.
- Scelle hermétiquement l'arrière de la gouttière.
- Résiste aux rayons U.V. et aux variations de température.
- Recyclable.

Technologie winter^{shield}^{MC}

- Prévient les dommages causés par la neige et la glace.
- Fait d'aluminium résistant.
- Ne rouille pas.
- Ne se déforme pas.
- Recyclable.

- Le produit le plus utilisé par les installateurs professionnels au Canada et aux États-Unis
- Demeure en place saison après saison
- Peut supporter tout orage sans aucun débordement

- Protège des dommages causés par la neige et la glace
- Bande brevetée Flex-Seal^{MC} scellant l'arrière de la gouttière parfaitement
- Performances certifiées par les laboratoires indépendants CRM et Intertek

Accessoires en magasin



Tablette détachable

1 tablette incluse dans chaque boîte de produit.

Dimension
6 po x 6 po



Vis

- 50 par boîte
- 2 boîtes de vis requises par boîte de protège-gouttières (105 pi)
- Fait d'acier inoxydable – Ne rouillera pas

Dimension
1,5 po x 5 po



Panneau

Dimension
12 po x 16 po



Coins

- Chaque kit de coin inclut 2 pièces pouvant être inversées pour créer un coin intérieur ou extérieur
- Nous recommandons environ 4 coins par 105 pi

Dimension
7 po x 18 po



Ciseaux à tôle

N'oubliez pas d'acheter des ciseaux à tôle pour placer près des produits MaxProtek

Suggestions de merchandising



En étagère



Boîte présentoir



**Boîtes
présentoir
regroupées**



À la longueur

Tests indépendants effectués



Est-ce que le MaxProtek peut supporter les pluies abondantes sans déborder ?

Oui, le MaxProtek peut drainer jusqu'à 3 fois plus d'eau que le pire orage jamais enregistré !

Qu'arrive-t-il lorsque des débris demeurent sur le dessus du MaxProtek ?

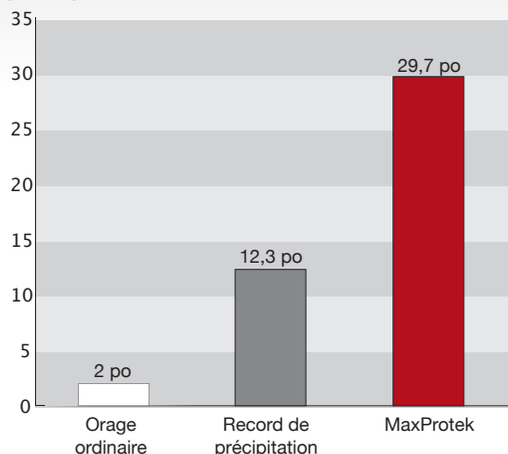
La plupart des débris sont balayés par une faible brise. Les feuilles mouillées s'assècheront rapidement et s'envoleront d'elles-mêmes.

Eau

Écoulement de l'eau lorsqu'un certain pourcentage de perforations est bloqué.

% bloqué	Écoulement
0 %	29,7 po (755 mm)
50 %	21,1 po (537 mm)
80 %	12,6 po (321 mm)

Tableau de comparaison entre la capacité d'écoulement des produits MaxProtek et les précipitations naturelles.



Débris

Vitesse du vent nécessaire pour faire voler les débris à la surface des produits.

Débris (mesuré sur 12 po (300 mm))	Vitesse du vent nécessaire
20 feuilles sèches	Négligeable
200 aiguilles de sapin	8 km/h
20 feuilles mouillées	10 km/h
100 aiguilles de pin	10 km/h

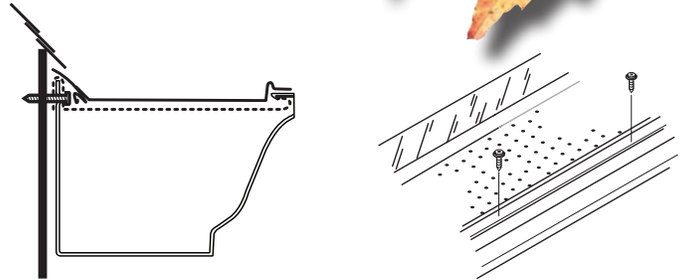
* Tests effectués par Services d'essais Intertek An Itée
Tests réalisés sur une gouttière régulière de 5"



Installation

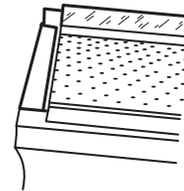
3 ÉTAPES FACILES

- 1 Nettoyer les gouttières et descentes
- 2 Placer le MaxProtek sur la gouttière, la bande flexible vers le haut et vers la résidence (PAS sous le bardeau).
- 3 Fixer la partie avant en utilisant 3 vis MaxProtek par section de 3,5 pi (vis #6 3/4 po).



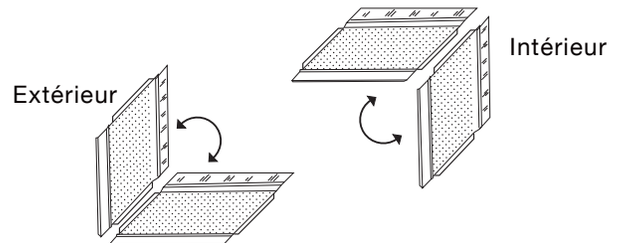
EMBOUT

- Arrêter les sections à l'intérieur de l'embout afin d'éviter tout débordement.



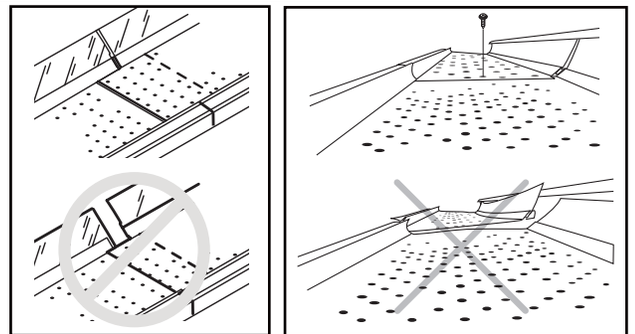
COINS

- Utiliser les coins préfabriqués universels MaxProtek.



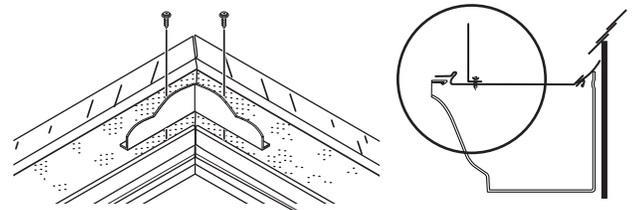
CHEVAUCHEMENT

- S'assurer que les 2 parties flexibles soient parfaitement collées, sans aucun espacement.
- Si une espace se crée entre 2 sections, une vis peut être ajoutée directement sur le dessus de la partie perforée pour tenir les 2 pièces ensemble.



DÉFLECTEUR D'EAU

- Installer un déflecteur d'eau dans les vallées et les coins intérieurs sur le dessus du MaxProtek, tel qu'illustré. Un déflecteur d'eau est inclus dans chaque kit de coin universel MaxProtek.



IMPORTANT

- Ne pas installer sur des crochets à vis intégrée.
- Des descentes de 3" x 3" ou 3" x 4" sont requises dans des zones de conifères.

