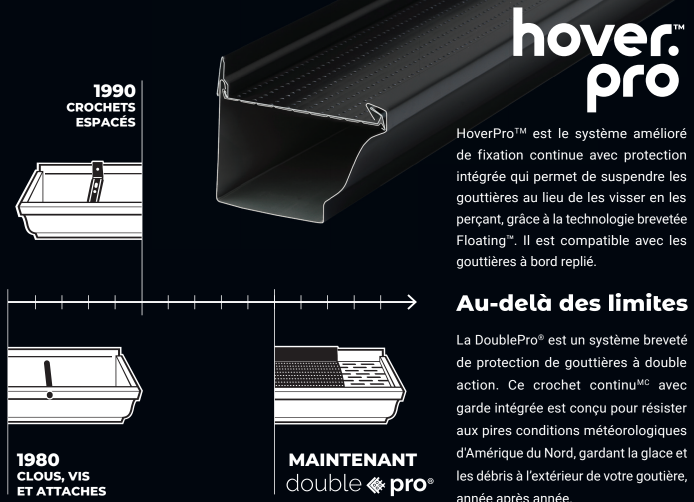
L'avenir de l'installation de gouttières



hover. pro

de fixation continue avec protection intégrée qui permet de suspendre les gouttières au lieu de les visser en les perçant, grâce à la technologie brevetée Floating™. Il est compatible avec les

La DoublePro® est un système breveté de protection de gouttières à double action. Ce crochet continu^{MC} avec garde intégrée est conçu pour résister aux pires conditions météorologiques d'Amérique du Nord, gardant la glace et les débris à l'extérieur de votre goutière. année après année.







À propos de l'entreprise

L'innovation est ancrée dans l'ADN d'Alu-Rex. Notre entreprise est née d'un engagement à développer des produits qui non seulement règlent des problèmes, mais qui rehaussent également la distinction de nos clients. Nous sommes fiers de dévoiler un nouveau produit révolutionnaire qui confirme une fois de plus cet engagement à continuer de faire évoluer l'avenir de l'installation des gouttières.

Plus de 300 millions de pieds linéaires de crochets continus et de protège-gouttières brevetés ont été vendus à travers le monde.

hover. pro



Durabilité & Adaptabilité

La technologie innovante SpringBack™ empêche la déformation de la gouttière, même sous des charges de 425 lb par pied linéaire, en répartissant uniformément la pression sur toute sa longueur.



TECHNOLOGIE **vortex**

Avec la technologie Vortex[™], l'effet de succion créé par l'action des deux membranes porte la capacité de drainage à trois fois le volume des plus grosses averses.



TECHNOLOGIE **eclipse**™

Grâce à son jeu parfait de perforations décalées, la technologie Eclipse™ favorise le drainage de l'eau tout en barrant le chemin aux aiguilles et aux feuilles sans jamais s'obstruer.



Système de fixation innovant

Utilise la technologie Floating™ brevetée pour suspendre les gouttières



GARANTIE À VIE

ANTI-OBSTRUCTI & SOLIDITÉ







Durée de vie prolongée et maintenance de l'intégralité

Évite les perforations et préserve l'état des gouttières. <u>La dernière gouttière que vous installerez.</u>

Pourquoi les gouttières doivent-elles pouvoir bouger?

Pour éviter que leau ne sinfiltre dans la maison

Comme de nombreux matériaux de construction installés à l'extérieur pendant une période prolongée, les gouttières sont sujettes à la contraction et à l'expansion thermiques, ce qui peut compromettre leur étanchéité, notamment avec :





