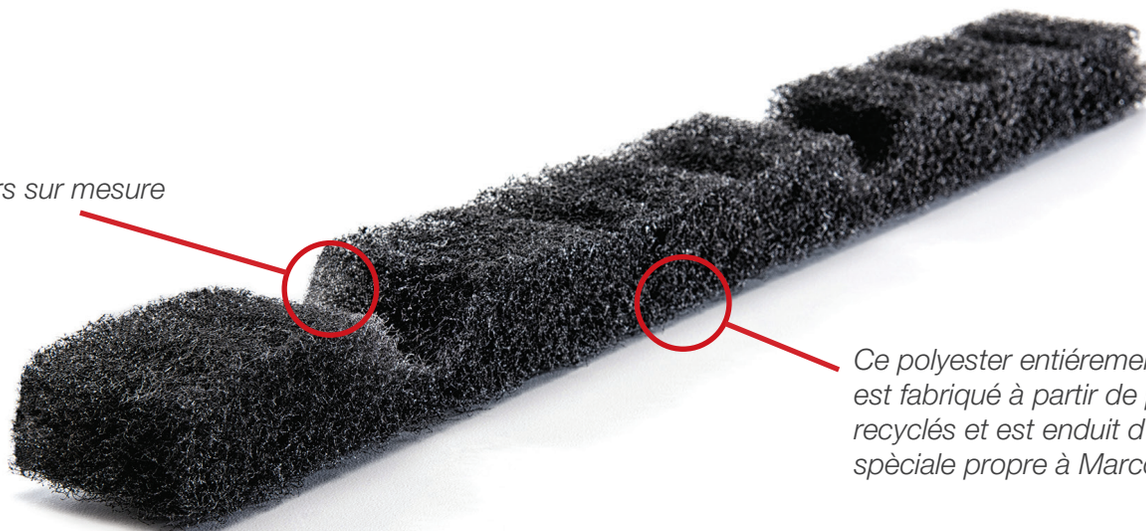


Nouveau!

FLEXPRO

MATÉRIEL DE VENTILATION PROFILÉ

Contours sur mesure



Ce polyester entièrement recyclable est fabriqué à partir de produits recyclés et est enduit d'une formule spéciale propre à Marco.

Économisez sur les coûts énergétiques tout en protégeant votre édifice contre l'humidité, les animaux nuisibles et la poussière grâce au FlexPro,^{MC} exclusif à Marco. Faisant partie intégrante du système Weather-Tite^{MC} de Marco et le plus récent ajout à notre gamme de solutions de ventilation, FlexPro offre une combinaison équilibrée de caractéristiques remarquables inspirées de nos produits LP2^{MC} de qualité supérieure et Flex-O-Vent^{MC} plus économique. Fabriqué en fibres de polyester exclusives à Marco, FlexPro offre une performance durable.

Le matériel non tissé en polyester du FlexPro dure plus longtemps et éclipse la performance des produits en polyuréthane de nos concurrents. Contrairement au polyuréthane qui absorbe l'humidité, qui est vulnérable au gel et qui bloque la ventilation, le FlexPro est conçu pour toutes les saisons et est assujéti à la garantie limitée de 40 ans de Marco.

- Les rainures découpées pratiques s'adaptent aux profils des toits métalliques
- Une haute densité assure une récupération des matériaux rapide et complète après l'installation

- Une installation facile par une seule personne
- Élimine la condensation et empêche l'humidité, les animaux nuisibles et la poussière de pénétrer à l'intérieur de la structure
- Contribue à réduire les factures des factures d'électricité et de chauffage grâce à une ventilation complémentaire du toit
- Conception discrète offrant un aspect discret
- Deux bandes d'adhésives M63 exclusives à Marco assurent une meilleure adhérence
- FlexPro est offert en bandes ou en rouleau

FLEXPRO[™]

FLEX-O-VENT

BON

Notre produit de ventilation original à base de polyester le plus économique.

FLEXPRO

MIEUX

Nouveau! Un produit profilé en bande ou en rouleau conçu pour la plupart des profils de toiture.

ÉVENT DE FAÎTAGE LP2

IDÉAL

La bande de ventilation haut de gamme découpée sur mesure est constituée de matériau Python^{MC} et de doublures en polyester assurant un ajustement serré et une ventilation optimale.

Le système Weather-Tite^{MC} de Marco

Fermetures

Ventilation

Attaches

Solins

Scellants

Sous-couches

Accessoires

► La valeur ajoutée inspire toutes nos activités. C'est pourquoi nous avons conçu le système Weather-Tite de Marco – une gamme complète de produits offrant une installation facile, une ventilation remarquable, une réduction des coûts d'électricité et de chauffage, une durabilité extrême ainsi que des garanties exceptionnelles. Obtenez une qualité, une performance et une valeur accrues... grâce à Marco.

FLEXPRO™



L'adhésif à double bande en continu M63 exclusif à Marco est essentiel à une installation rapide et facile du FlexPro.

Fiche technique

Surface nette d'aération libre :évent pour toiture FlexPro – produit autonome de 1 1/8 po, surface nette d'aération libre de 26 po²*

Offert :en bandes de 3 pi et en rouleaux de 20 pi et de 50 pi.

Perméabilité à l'air : >800 pieds cubes par minute.

Résistance à la déchirure : 3,5 lb/po.

Résistance à la traction : 16 lb/po² – allongement 175%.

Résistance à la compression : 1,8 lb/po² à 75%.

Essais de l'ASTM : D1929, D737.

* La surface nette d'aération libre effective varie selon la hauteur du produit, le profilé du pan de toiture et les méthodes d'installation.



Made with Recycled Material



40 YEAR WARRANTY



MADE IN USA

Vous pourriez aussi avoir besoin de ces articles

► Roof Boots^{MC} / Scellant pour toitures métalliques Weather-Tite

Installation

Consultez nos instructions d'installation en ligne à MarcoIndustries.com. Pour installer le FlexPro, il suffit de décoller et d'appliquer le produit au toit métallique, en prenant soin d'adapter les contours sur mesure aux profils du toit. Ensuite, mettre la faîtière en place et fixer dans la pente descendante du toit (comme illustré ci-dessous) :



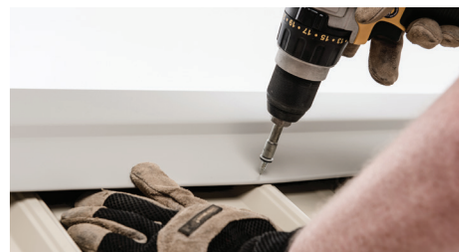
Étape 1 :

Le FlexPro est offert pour diverses configurations de profils de toits, en rouleau et en bandes. Appliquer l'évent de faîtière FlexPro au toit métallique en retirant la pellicule protectrice.



Étape 2 :

Aligner l'évent de faîtière FlexPro sur la partie supérieure de la faîtière, à 1/2 po - 1 po du bord inférieur. L'appliquer sur le toit métallique, la surface adhésive vers le bas. *Prendre note que l'adhésif est très collant; une fois appliqué, l'évent sera difficile à déplacer. S'assurer que l'évent de faîtière FlexPro est à la bonne place dès le départ.*



Étape 3 :

Fixer d'autres événements FlexPro en les aboutant les uns aux autres. Le scellant pour toitures métalliques Weather-Tite de Marco peut servir à sceller le joint d'extrémité. Placer la faîtière sur le FlexPro. Fixer en place à l'aide des attaches QuickGrip/QuickDrill de Marco; visser aux faîtières du toit métallique en évitant de percer le FlexPro et en utilisant une perceuse/tournevis à vitesse minimale de 3300 tr/min.



Value through the Roof.

800 800-8590 / MarcoIndustries.com



Le service de livraison Rapid Response^{MC} de Marco : plus rapide et plus simple. Tirez avantage de la livraison gratuite avec faibles quantités de commande minimales.