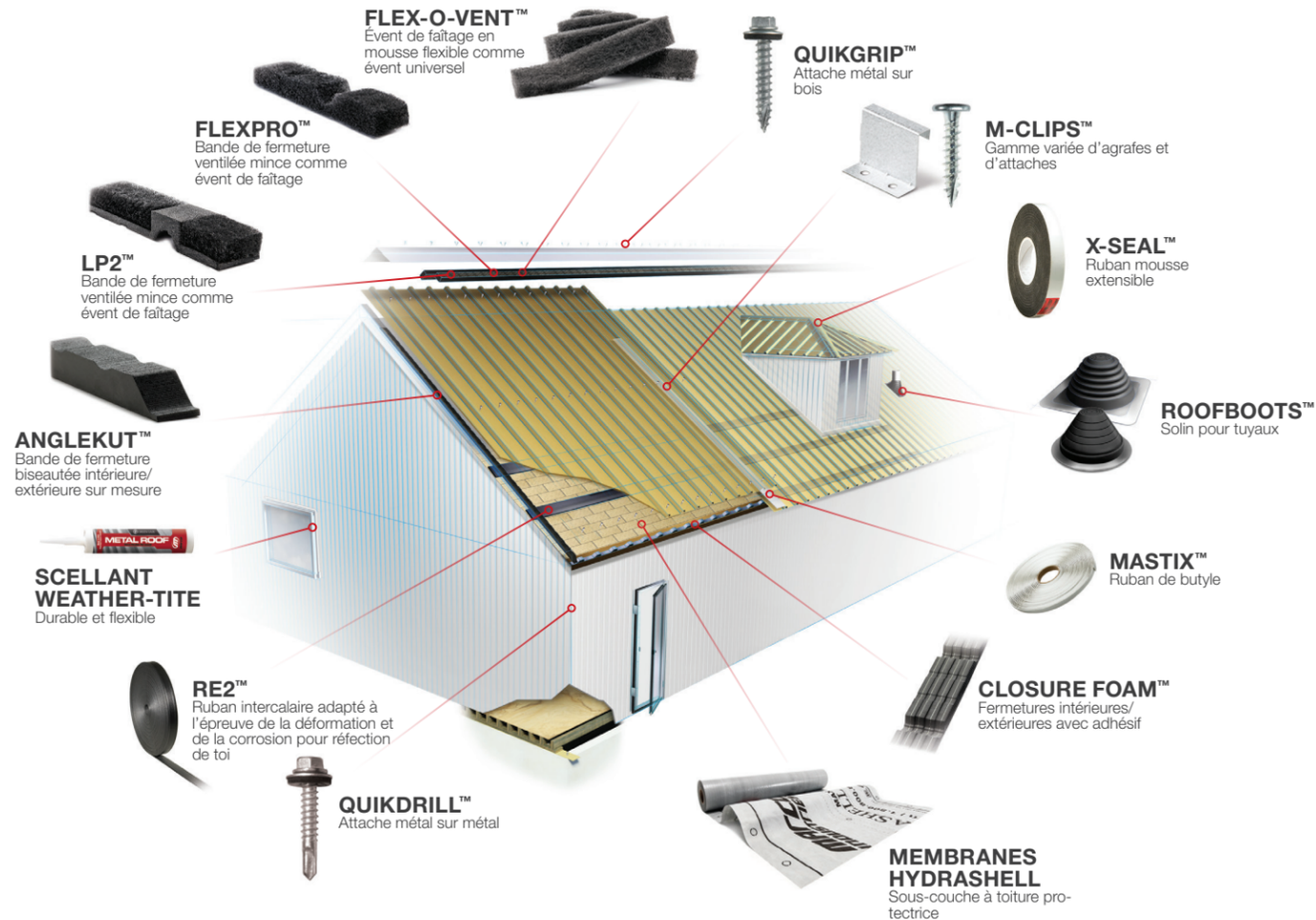


De la valeur à revendre. La valeur inspire toutes nos activités. C'est pour cette raison que nous offrons un service à la clientèle haut de gamme depuis plus de vingt ans. C'est aussi pourquoi nous avons conçu le système Weather-Tite de Marco — une gamme complète de produits offrant une facilité d'installation, une ventilation d'édifice remarquable, une réduction des coûts d'électricité et de chauffage, une durabilité extrême ainsi que des garanties exceptionnelles. Si vous voulez construire efficacement, achetez intelligemment. Obtenez une qualité, une performance et une valeur accrues... grâce à Marco.

Le système Weather-Tite de Marco



Roofing Ventilation & Accessories

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.

MEMBRANES DE SOUS-PROTECTION

HYDRASHELL™ SUPREME SA | HYDRASHELL™ SUPREME | HYDRASHELL™ MAX



Roofing Ventilation & Accessories

Des membranes qui vous en donnent plus pour votre argent.

Notre membrane HydraShell est le meilleur choix en fait de membrane synthétique autocollante. Elle protégera votre toit et tout ce qu'il y en dessous ! Nous n'utilisons que les meilleurs produits disponibles afin de vous offrir l'une des meilleures garanties de l'industrie. Utilisez les membranes HydraShell et autres produits Weather-Tite et vous aurez l'esprit en paix.



HYDRASHELL SUPREME SA MEMBRANE SYNTHÉTIQUE AUTOCOLLANTE HT

Le meilleur choix en fait de membrane synthétique autocollante haute température.

- La pellicule à l'arrière de la membrane s'enlève très facilement pour une installation facile
- Cette membrane peut être installée sur plusieurs différentes surfaces
- Très facile à plier puisque fabriquée avec des polymères d'asphalte
- Très durable et très résistante aux ruptures et déchirures
- La surface grise réduit la chaleur
- Peut être exposée aux rayons UV jusqu'à 90 jours
- Garantie limitée de 30 ans
- Fabriquée aux États-Unis

Caractéristiques

Livrée dans une boîte

Dimension du rouleau: 36"/67'

Poids du rouleau: 25kg (55 lbs)

Surface couverte par rouleau: 19 M. ca. (201 pi. ca.)

Boîtes par palette: 30

Perméabilité (ASTM E96): .067 perms

Étanchéité autour des clous (D1970): Réussi

Adhésion au contreplaqué à 24° C (D903): >12 lb/pied

Adhésion au contreplaqué à 4° C (D903): >2 lb/pied

Épaisseur (ASTM D5147): 44

Flexibilité à -29° C (D1970): Réussi

Température maximale: 115° C

ASTM D 1970 | CSA A 123.22



L'HydraShell Supreme SA est non seulement idéal pour les toits standards mais aussi les faites, vallées, cheminées, bouches de ventilations, joints, lucarnes, puits de lumière et toits à faible pente.



Le scellant pour toit en métal Weather-Tite



Matériel ventilation profil bas LP2

Vous aurez peut-être besoin de



HYDRASHELL SUPREME MEMBRANE SYNTHÉTIQUE AUTOCOLLANTE DE HAUTE PERFORMANCE

Un choix supérieur en fait de membrane synthétique et inclut une garantie à vie limitée.

- Ne se froisse pas et n'absorbe pas l'eau
- Reste flexible même sous températures froides
- 20 fois plus résistante que le feutre #30
- Rouleau plus léger pour installation facile
- Surface peu glissante
- La surface grise réduit la chaleur
- Peut être exposée aux rayons UV jusqu'à 90 jours
- Résistance au feu Classe A
- Fabriquée spécialement pour les toits plus à pic et peut-être installée sous différents types de toits tel que bardeaux d'asphalte, bardeaux de cèdre, tôle, etc.
- Approuvée par le comté de Miami Dade
- Fabriquée aux États-Unis

Caractéristiques

Dimension du rouleau: 40"/300'

Perméabilité (ASTM E96): 0.1 perms

Transmission de l'eau (ASTM D4869): Réussi

Résistance à la déchirure (ASTM D4533): 38 lb MD/37 lb CD

Résistance à la rupture (ASTM D751): 120 lbs MD/115 lbs CD

Pression d'éclatement (ASTM D751): 160 psi

Allongement (ASTM D751): 20%

Poids par carré (ASTM D5261): 2.46 lbs

Épaisseur nominale (ASTM D1777): 7.5 mils

Fourchette de températures (internes): -56° C à 115° C



TDI | FBC | CSA A 123.3
ASTM D 4869 | ASTM E 108 | ASTM D226



Chaque rouleau d'HydraShell Supreme pèse moins de 12 kg pour une installation facile.



HYDRASHELL MAX MEMBRANE SYNTHÉTIQUE

Un choix fiable en fait de membrane synthétique et inclut garantie limitée de 30 ans.

- Ne se froisse pas et n'absorbe pas l'eau
- Reste flexible même sous températures froides
- 25 fois plus résistante que le feutre #15
- 12 fois plus résistante que le feutre #30
- Le rouleau couvre une plus grande surface
- Rouleau plus léger pour installation facile
- Requiert moins d'attaches
- La surface grise réduit la chaleur
- Peut être exposée aux rayons UV jusqu'à 90 jours
- Résistance au feu Classe A
- Peut-être installée sous différents types de toits tel que bardeaux d'asphalte, bardeaux de cèdre, tôle
- Approuvée par le comté de Miami Dade
- Fabriquée aux États-Unis

Caractéristiques

Dimension du rouleau: 40"/300'

Perméabilité: 0.1 perms

Transmission de l'eau: Réussi

Résistance à la déchirure: 33 lbs MD/24 lbs CD

Résistance à la rupture: 95 lbs MD/85 lbs CD

Pression d'éclatement: 160 psi

Allongement: 20%

Poids par carré: 1.96 lbs

Épaisseur nominale: 6.2 mils

Fourchette de températures (internes) : -56° C à 115° C



TDI | FBC | CSA A 123.3
ASTM D 4869 | ASTM E 108 | ASTM D226



L'HydraShell et MAX sont clouées avec des clous standard pour toiture ce qui facilite l'installation et réduit les coûts.

Le système
Weather-Tite^{MC}
de Marco

Fermetures

Ventilation

Attaches

Solins

Scellants

Sous-couches

Accessoires

Nos membranes et tous les produits Weather-Tite sont fabriqués avec les meilleurs matériaux disponibles. Tous nos produits sont faciles à installer et offrent une performance hors-pair.