

PROTÉGEZ VOTRE TOIT
CONTRE L'HUMIDITÉ
AVEC LA MEMBRANE
DE SOUS-PROTECTION
SYNTHÉTIQUE
ANTI-DÉRAPANTE
HYDRASHELL



PRISE D'AIR
EXTÉRIEURE AVEC
PYTHON AU FASCIA



SORTIE D'AIR
EXTÉRIEURE AVEC
PYTHON A LA
FAITIERE

SYSTÈME DE VENTILATION QUI LIBÈRE LA CHALEUR ET SAUVE DE L'ÉNERGIE

[Garantie limitée de 50 ans]



- **Facile à manipuler et à installer** - Léger, flexible vous n'aurez aucune difficulté à l'installer correctement.
- **N'est pas envelopper et n'a pas de déflecteur externe** - Donc rien qui pourrait boucher, encrasser, ou accumuler de la saleté et de la neige. Pourtant, Python aide à éloigner les insectes, poussière et l'humidité.
- **Fabriqué à partir de plastique recyclé à plus de 90%** - Python permet une bonne circulation d'air en été en poussant l'air chaud vers l'extérieur et attirant l'air frais à l'intérieur ce qui permet d'économiser de l'énergie.

- **Solide et durable** - Python est non tissé, non méché et résiste aux dommages causés par la glace, la grêle et d'autres conditions météorologiques atroces, donc moins de problèmes de déformation et de relâchement.

- **Économique** - La flexibilité de Python signifie qu'il n'y aura pas de dommages causés par l'expédition, transport, entreposage ou installation. Il n'y a pas de gaspillage avec Python...vous pouvez utiliser chaque morceau et sa durabilité signifie qu'il dure très longtemps.



Roofing Ventilation & Accessories



Un produit écologique pour les projets
d'aujourd'hui

LE SYSTÈME DE VENTILATION DE MARCO Python



Voir notre guide d'installation à :
marcoindustries.com



Facile à manipuler et installer

Grandeur	Description de l'article	Boîtes par palettes	Boîtes par camion
3/4" x 8" x 20'	PY-348000-20N avec clous	45	2340
3/4" x 10.5" x 20'	PY-341050-20N avec clous	36	1872
3/4" x 11.75" x 20'	PY-341175-20N avec clous	36	1872

Grandeur des événements pour fascia : 1" x 3" x 50' or 1.5" x 3" x 50'

Propriétés Physiques Typiques

Python doit être installé sur un toit avec une pente minimum de 3/12 (14 degrés)

Perméabilité à l'air	ASTM D737	760 pieds cubes par minute
Résistance à la traction et aux déchirures	ASTM D1294-86	Sens machine 25 lb/po / sens travers 25 lb/po
	ASTM D2261-83	Sens machine 25 lb/po / sens travers 25 lb/po
Température d'auto-combustion	ASTM D1929	515° C
Fissuration du au froid	GLIT C115	-31C
Infiltration de neige	CRL 5704	-0-

**MIAMI-DADE COUNTY
APPROVED**

NOA NO. 10-1109.03*

S'installe facilement et ce sans outils spéciaux. Les joints peuvent être simplement coupés carré, placés bout à bout et calfeutrés sans connecteurs. Ne va pas craquer, se fissurer ou rouiller. N'a pas de côtés tranchants. Flexible, facile à manipuler et à transporter, et se conforme à n'importe quelle pente de toit de 2/12 à 20/12. Doit être installé avec des événements de soffite afin de se conformer aux recommandations HVI. Flux d'air est libre de tout revêtement en tissu.



Marco Weather-Tite
**System
Advantage**

Avec le système Rapid Response™ de Marco, obtenez plus que ce dont vous avez besoin et ce plus rapidement et plus facilement. Chez Marco, notre focus est le service à la clientèle. Construisez intelligemment.



**50
YEAR
WARRANTY**

**RAPID
RESPONSE**



Durable, made from recycled plastic



Roofing Ventilation & Accessories

NON VENTILÉ VENTILÉ AVEC PYTHON

Phyton empêche la moisissure grâce à ses fibres non tissées



Phyton aide à prévenir la peinture qui s'écaille et les bardeaux qui se détachent



Phyton aide à garder le bois au sec ce qui empêche la moisissure



Python créer une barrière contre les insectes et la poussière



Surface nette d'aération libre : de 3/4" 18 pouces carrés par pied linéaire
Surface nette d'aération libre : de 1" 19.4 pouces carrés par pied linéaire.

Matériaux : UV stable, composite de polyester. **Maintenance :** Si installé de la bonne façon, aucun entretien requis. **Couleur :** Gris foncé

MarcoIndustries.com

1.800.800.8590

Codes: When properly designed and installed with soffit or eave vents meets the net free area requirements of national building codes including CABO, BOCA, SBCCI and ICBO, and meets the requirements of FHA and the U.S. Department of Housing and Urban Development.

*11 3/4" material