



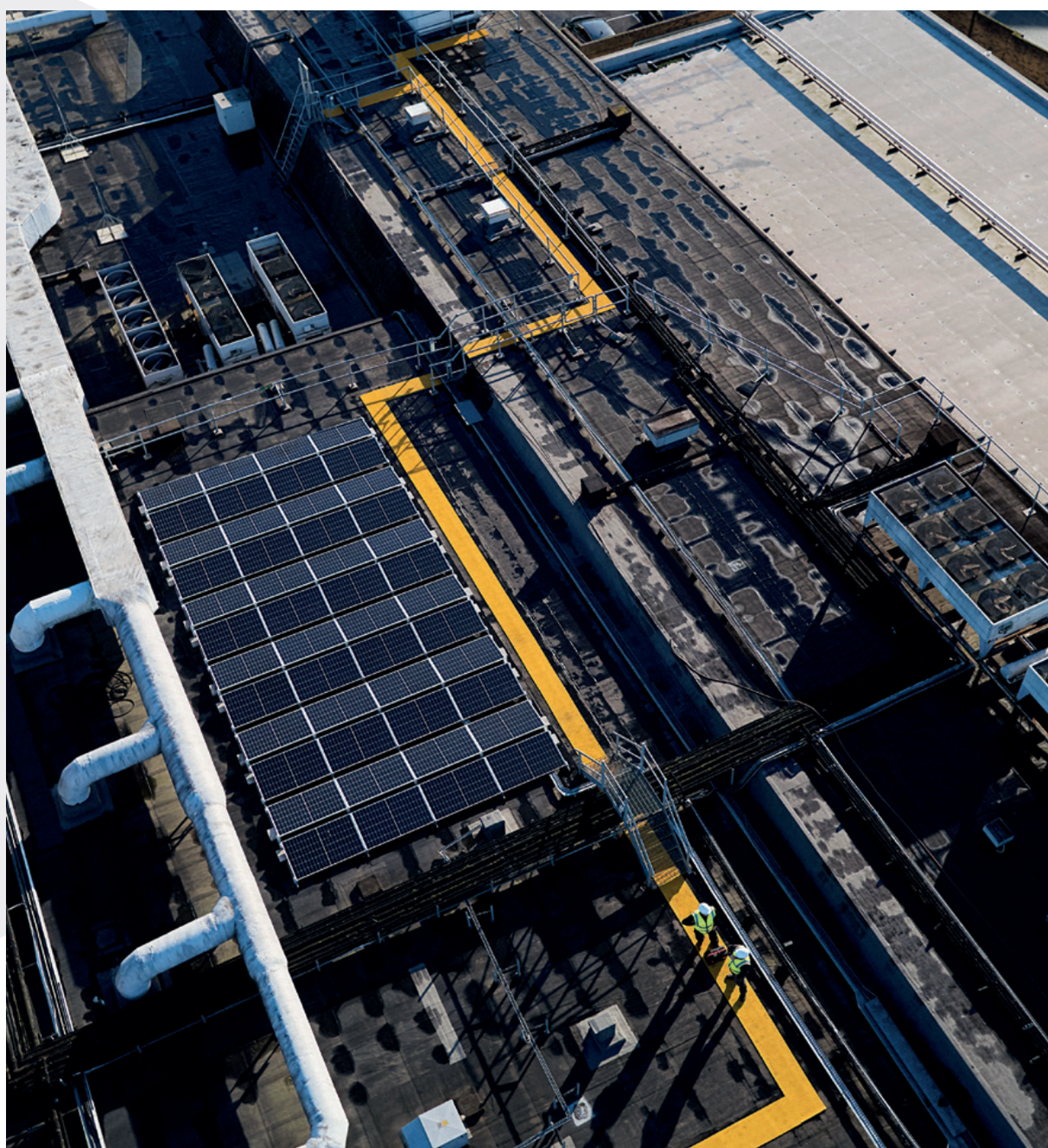
## CROSSGRIP ROOF WALKWAY

**Chemins de circulation  
sécurisés pour l'inspection et  
l'entretien des toitures plates**

## Protection durable du toit et de l'utilisateur

**Les toitures ne protègent pas seulement les bâtiments, elles servent aussi de zone de travail pour l'inspection et l'entretien des installations techniques. Outre la protection contre les chutes, il est donc indispensable de disposer d'une passerelle claire et sûre. Le Crossgrip Roof Walkway offre une solution stable et durable pour la circulation sur les toitures en EPDM ou en zinc.**

Les bandes jaunes ne marquent pas seulement un chemin facilement identifiable, mais offrent également une haute résistance au glissement – même par temps de pluie ou sur des sections de toit inclinées. En plus, elles protègent la membrane de toiture contre les dommages causés par un trafic piétonnier intensif, la chute d'outils ou le matériel d'entretien.





## Pourquoi choisir le Crossgrip Roof Walkway ?

### ► Installation simple et libre

Le Crossgrip Roof Walkway est livré en rouleaux et peut être posé librement, **sans collage ni fixation**. Grâce à sa conception flexible et légère, le tapis suit sans effort la structure du toit et reste stable, **résistant à des vitesses de vent allant jusqu'à 89 km/h**. Facile à découper, il est immédiatement prêt à l'emploi, même lorsque les conditions météorologiques sont moins favorables.

### ► Sécurité maximale

Le **profil antidérapant** assure une **adhérence optimale**, même sous la pluie ou sur des pentes légères, ce qui réduit considérablement le risque de glissades, d'accidents et de blessures. La **couleur jaune** frappante indique clairement la **voie de circulation sûre**. Le personnel peut donc toujours se déplacer en toute sécurité sur le toit.

### ► Protection supplémentaire de la membrane

Le Crossgrip Roof Walkway protège la couverture du toit des dommages causés par une forte fréquentation, par la chute d'outils ou lorsqu'on marche accidentellement sur du matériel pendant les travaux d'entretien. Là où les risques sont les plus élevés, le tapis forme une **solide couche de protection** qui prolonge considérablement la durée de vie de la toiture.

### ► Économique à long terme

Fabriquée à partir de matériaux de haute qualité, le Crossgrip Roof Walkway a une **longue durée de vie**. Comme aucun adhésif ou fixation permanente n'est nécessaire, le tapis peut être facilement déplacé lors d'ajustements de la toiture ou réutilisé sur d'autres toits.

### ► Évacuation efficace de l'eau

La structure ouverte permet à l'eau de pluie de s'écouler sans entrave entre, à travers et sous le tapis, assurant ainsi un **drainage rapide de la toiture**.

### ► Facilité d'entretien

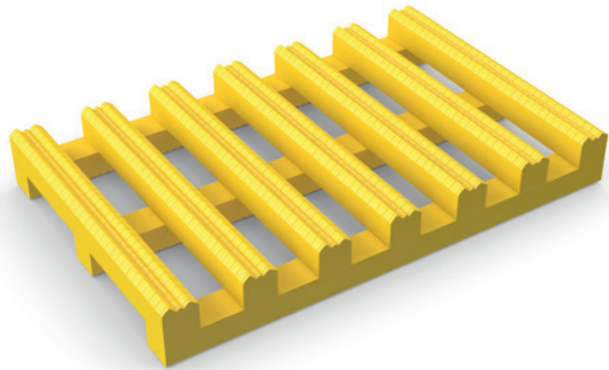
Le Crossgrip Roof Walkway est facile à enrouler ou à soulever pour le nettoyage. Le **nettoyage** est également **rapide** et **simple** à l'aide d'un jet à haute pression.

### ► Recyclable

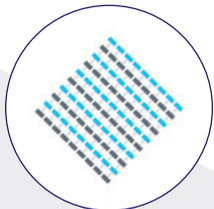
Les tapis sont **100 % recyclables** et exempts de substances nocives.

## Spécifications techniques

Crossgrip Roof Walkway	
Dimensions	0,60 x 10 m
Hauteur	12 mm
Poids	5,2 kg/m <sup>2</sup>
Couleur	Jaune



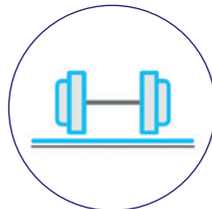
## Caractéristiques



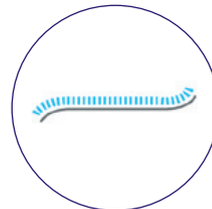
Surface en relief



Structure à deux couches



Construction soudée et durable

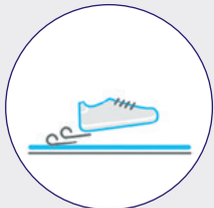


Fabriqué en TPO flexible

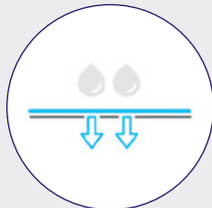


Pose libre, aucune fixation requise

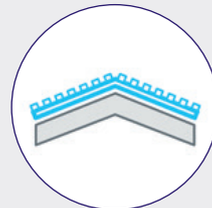
## Avantages



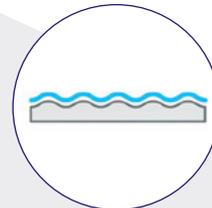
Certifié antidérapant (DIN 51130 : R9)



Excellent drainage (DIN 51130 : V10)



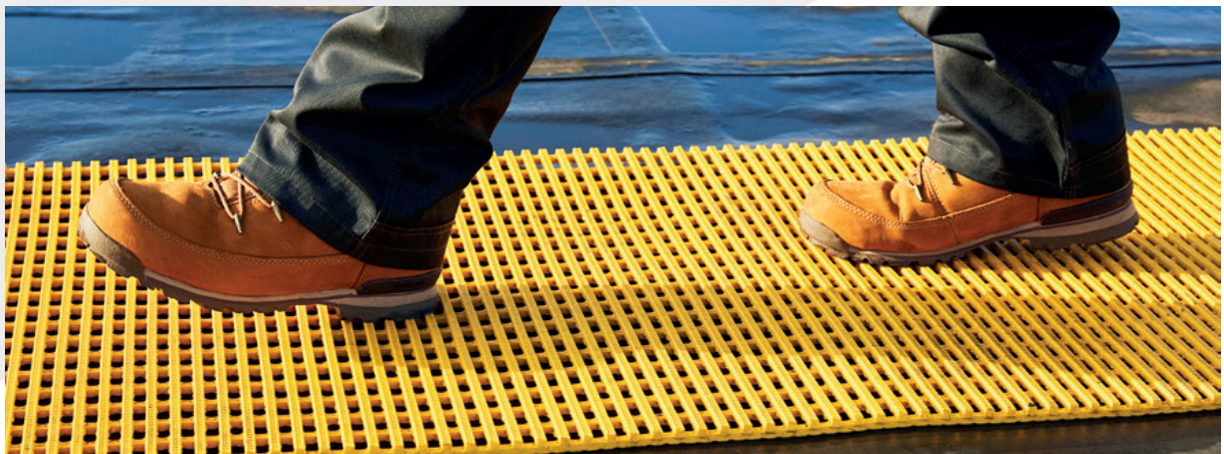
Protège la membrane de toit



Suit la structure du toit



Stable avec des vents jusqu'à 89 km/h



### VM Building Solutions NV/SA

Europalaan 73, BE-9800 Deinze, T +32 (0)9 321 99 21  
info.be@vmbuildingsolutions.com - www.vmbuildingsolutions.be

E.R. : Mark Vandecruys, Europalaan 73, BE-9800 Deinze - BE FR - 10/2025

**VM BUILDING SOLUTIONS**