

# CHEMIN DE CIRCULATION Sarnafil® T

## AVEC BANDES DE SIGNALISATION POUR TOITURE NUE

### ANTIDERAPANT POUR UN DEPLACEMENT EN TOUTE SECURITE

Avec le chemin de circulation Sarnafil T, on peut également atteindre en toute sécurité, sans risque de glisser, les ventilations et les zones techniques. Il assure également une protection idéale de l'étanchéité lors des déplacements sur les toitures plates.

La chemin de circulation Sarnafil T est soudé directement avec l'automate à souder sur la membrane d'étanchéité. Ainsi les changements de direction peuvent être réalisés facilement et rapidement.

Les bandes jaunes délimitent la zone de marche et le motif structuré sur la surface permet une marche en toute sécurité, aussi lors d'humidité.



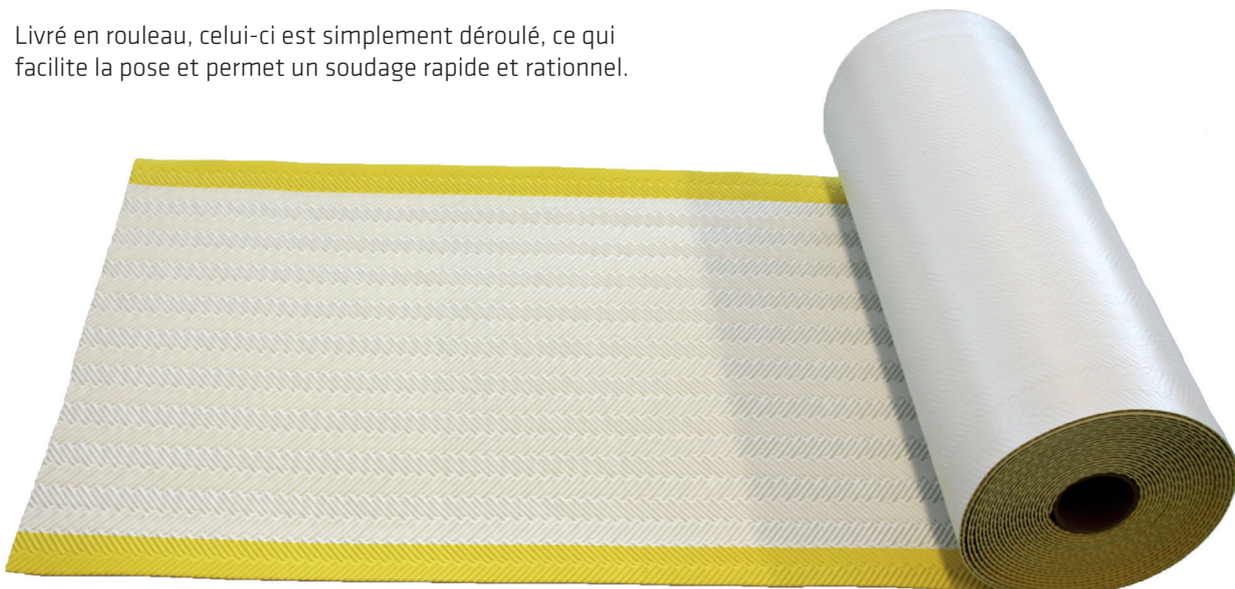
### AVANTAGES

- Bonne adhérence anti-glissement grâce au gaufrage en surface
- Marquage de bord jaune innovant
- Mise en œuvre simple et sûre
- Soudage à l'air chaud (sans flamme)
- Recyclable

### INFORMATION DU PRODUIT

Base de matière	Polyoléfines thermoplastiques (PP)
Dimensions	longeur 15.0 m / largeur 0.76 m
Bande de sécurité	jaune, 60 mm des deux côtés
Épaisseur	4.0 mm / gaufrage 2.0 mm
Poids	2.80 kg/m <sup>2</sup>

Livré en rouleau, celui-ci est simplement déroulé, ce qui facilite la pose et permet un soudage rapide et rationnel.



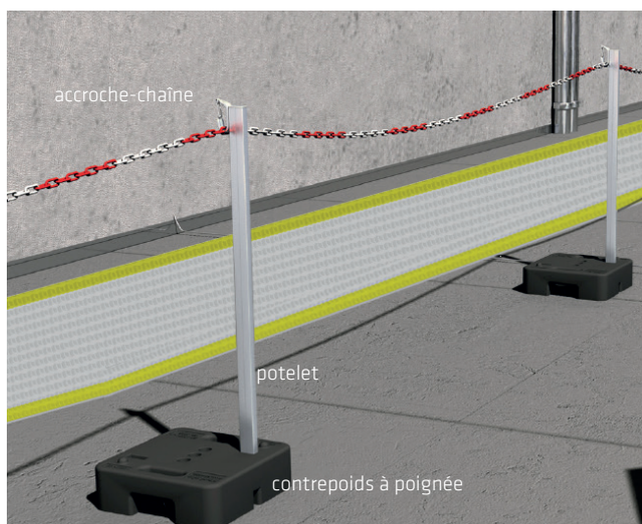
## POSE DES LIMITES SANS LIMITE

Le chemin de circulation pour toiture Sarnafil T permet un accès sécurisé depuis l'échelle, ou depuis les sorties de toitures vers les équipements techniques, les ventilations, etc. Il montre le chemin à suivre au personnel d'entretien.

La partie antidérapante ainsi que les bandes de sécurité jaunes latérales font de ce chemin de circulation un accessoire indispensable pour les travaux de maintenance et d'inspection sur une toiture nue.



## DELEMIT – UN COMPLEMENT DE BALISAGE JUDICIEUX



Le support de chaîne Delemit complète idéalement le chemin de circulation comme une délimitation.

A gauche et droite du chemin de circulation, les supports sont placés à une distance maximale de 3,0 m. et relié par une chaîne en plastique afin de délimiter plus précisément la zone de déplacement.

Les porte-chaînes Delemit sont:

- Posé libre sur l'étanchéité
- Rapidement monté et démonté
- Équipé d'un mousqueton à chaîne préassemblé

Avec cette solution, ceci évitera de glisser et de d'abîmer la membrane d'étanchéité. C'est une équipe idéale!

**EN CONCLUSION: NOUS VOUS PROPOSONS UN SYSTEME SIMPLE POUR  
UNE SECURITE ACCRUE!**