



# SYSTÈMES DE TOITURE

## Sarnafil® AT FSA P

MEMBRANE AUTO-ADHÉSIVE RÉVOLUTIONNAIRE POUR L'ÉTANCHÉITÉ  
ET LA FINITION DES RELEVÉS ET DES PARAPETS

BUILDING TRUST



# Sarnafil® AT FSA P

Membrane polymère auto-adhésive pour l'étanchéité des toitures et la finition des détails pour les systèmes d'étanchéité Sarnafil® AT / Sarnafil® T

**Sarnafil® AT FSA P** est une membrane FPO révolutionnaire avec une sous-face auto-adhésive pour l'étanchéité des toitures et la finition des détails sur les toitures plates et les surfaces verticales adjacentes (relevés, parapets, ...). Cette membrane fait partie de la nouvelle gamme récemment brevetée de membranes d'étanchéité polymères hybrides Sika Sarnafil® 'Advanced Technology'.

Cette nouvelle technologie hybride combine les avantages de plusieurs technologies existantes, notamment une excellente durabilité, une pose aisée, une grande liberté de conception et la flexibilité du matériau, permettant de répondre aux besoins

les plus divers. La colle thermofusible spéciale de Sika est basée sur du caoutchouc thermoplastique et garantit une adhésion immédiate et durable, même à basse température.



## AVANTAGES

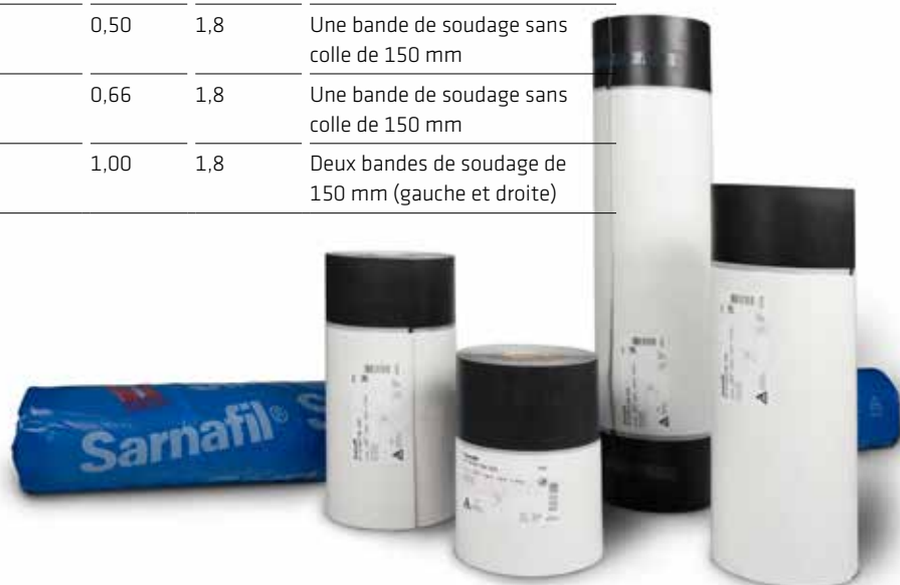
- Polyvalent
- Flexible
- Durable
- Écologique
- Large plage de température pour l'application
- Application monoface
- Facile à utiliser, pose rapide, finition aisée des détails, gain de temps sur le toit.

Longueur (m)	Largeur (m)	Épaisseur (mm)	Caractéristiques
15	0,33	1,8	Une bande de soudage sans colle de 150 mm
15	0,50	1,8	Une bande de soudage sans colle de 150 mm
15	0,66	1,8	Une bande de soudage sans colle de 150 mm
15	1,00	1,8	Deux bandes de soudage de 150 mm (gauche et droite)

RENFORCEMENT EN POLYESTER AVEC SOUS-FACE AUTO-ADHÉSIVE.

## COULEURS :

Traffic White	Window Grey	Beige
------------------	----------------	-------



Sarnafil® FSA P (épaisseur 1,8 mm) est une membrane FPO très souple de qualité avec une sous-face auto-adhésive qui a été conçue pour créer une transition étanche du toit plat vers les relevés/parapets adjacents, ainsi que pour l'étanchéité d'autres détails verticaux. Elle peut être utilisée également en combinaison avec l'ensemble des membranes Sarnafil® T et AT.



## MISE EN ŒUVRE TRÈS FACILE ET RAPIDE SANS DÉLAIS D'ATTENTE



1. Enlevez le film protecteur



2. Marquez le haut du relevé.



3. Fixez la membrane auto-adhésive.



4. Marouflez la membrane avec un rouleau adapté



5. Soudez les joints à l'air chaud.



Solvants ni adhésifs requis sur le toit.

# Sarnafil® AT



## REPOUSSER LES LIMITES AU NIVEAU DES MEMBRANES D'ÉTANCHÉITÉ DE TOITURE

50 ans après son introduction, Sarnafil® est une solution de premier choix pour le secteur d'étanchéité des toitures. Sarnafil® protège votre bâtiment et votre investissement. Nous avons atteint le sommet, mais nous avons continué. Nous avons relevé le défi de créer la prochaine génération de membranes d'étanchéité de toiture : Sarnafil® AT repousse les limites de l'étanchéité des toitures.

- Sur 6 continents
- Dans 100 pays
- Plus de 300 établissements de production et de commercialisation
- 25 000 employés dans le monde

Sika est un fournisseur actif dans le monde entier dans la construction et l'industrie sur le marché des spécialités chimiques. Sika est leader dans le domaine des matériaux de processus utilisés pour l'étanchéité, le collage, l'amortissement, le renforcement et la protection de constructions

portantes dans le bâtiment (construction et pose d'infrastructure) et dans l'industrie (production de véhicules, éléments de construction et appareils). Les lignes de produit de Sika se distinguent par la qualité supérieure des adjuvants de béton, des mortiers spécialisés, des joints et colles, des matériaux d'amortissement et de renforcement, des systèmes pour le renforcement structurel, des sols industriels et des membranes. Possédant dans le monde plus de 300 établissements et employant environ 25 000 personnes, Sika est en mesure de contribuer au niveau local au succès de ses clients.

## PLUS D'INFO:



Les conditions générales de vente et de livraison les plus récentes sont d'application pour les produits Sika. Consulter toujours la notice technique la plus récente avant toute application ou utilisation d'un produit. Tous droits de reproduction réservés.



**SIKA BELGIUM NV**  
Venecoweg 37  
9810 Nazareth  
Belgique

**Contact**  
Tél. +32 9 381 65 00  
info@be.sika.com  
www.sika.be

**BUILDING TRUST**

