

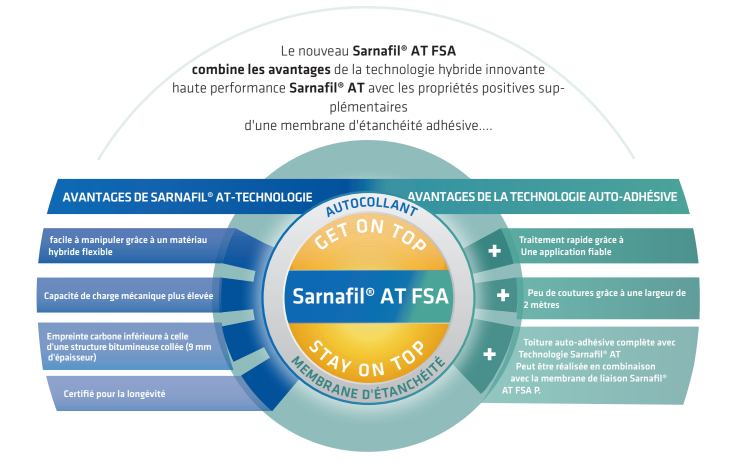
Sarnafil® AT FSA TECHNOLOGIE SARNAFIL® AT AUTO-ADHÉSIVE ET ENCORE PLUS RAPIDE



LE NOUVEAU SYSTÈME AUTO-ADHÉSIF Sarnafil® AT-TECHNOLOGIE

L'UTILISATION D'UNE MEMBRANE AUTO-ADHÉSIVE

sur les toits plats offre de nombreux avantages. L'installation est rapide et simple, car aucune fixation à la structure de support n'est nécessaire. Cela permet une installation efficace et peu bruyante. Les travaux de rénovation ou d'installation peuvent donc être effectués sans problème pendant que le bâtiment est en service, sans le perturber.



Sarnafil® AT-18 FSA

Membrane d'étanchéité en matière synthétique avec armature interne en voile de verre et tissu polyester à base de polyoléfines flexibles de haute qualité (FPO). La face inférieure de membrane est composée d'un laminé non tissé et d'une couche auto-adhésive. Peut également être utilisée pour les toits plats collés sous remplissage de gravier et les toits verts.

- **Épaisseur:** 1,8 mm
- Couleur: RAL 7040 grise fenêtre; RAL 9016 blanc trafic

APPLICATION

1 PRÉPARER



En fonction du support, il peut être nécessaire de le prétraiter avec Sika® **Primer-780** ou **Primer-600**.

PLACEMENT



Le **Sarnafil® AT FSA** est déroulé et aligné sur la surface du toit.

RETIRER



Le film protecteur est retiré de l'extrémité de la membrane à un angle d'environ 45° et la membrane de couverture est collée.

4 PRESSER



Le film protecteur est retiré de la face et la membrane de toiture est pressée en continu sur le support.

5 SOUDAGE



Les membranes de recouvrement sont soudées. La machine à souder automatique **Sarnamatic® LE** est idéale à cet effet.

RÉSULTAT

- Mise en place immédiate et sûre
- Aspect parfait
- Aucune autre étape de travail telle que la fixation mécanique ou le lestage n'est nécessaire. (sauf fixation périphérique)

TEMPS DE TRAVAIL JUSQU'À

50%

IDÉAL POUR UNE UTILISATION CONTINUE PENDANT LES TRAVAUX D'ÉTANCHÉISATION :

L'installation silencieuse et propre sans fixation dans la structure porteuse est particulièrement avantageuse pour les bâtiments dont l'utilisation ne peut être suspendue pendant les travaux d'imperméabilisation et dont le contenu nécessite une protection particulière.

- L'éducation
- Industrie de production
- Soins de santé

- Production et stockage des denrées alimentaires
- Institutions culturelles
- Centres de données
- Habitations occupées

Sarnafil® AT FSA EN ACTION

Lisez notre rapport de projet et découvrez comment la membrane auto-adhésive a permis d'étanchéifier avec succès la station d'épuration de Jägersburg.





Filiale de la société internationale Sika AG, basée à Baar, en Suisse, Sika Belgium nv est l'un des principaux fournisseurs mondiaux de systèmes de produits chimiques pour la construction, ainsi que de mastics d'étanchéité et d'adhésifs pour la production industrielle.

Nos conditions générales de vente actuelles s'appliquent. La fiche technique locale actuelle du produit doit toujours être consultée avant l'utilisation et le traitement.

Venecoweg 37 9810 Nazareth Belgique

Contact

