



DAKAFDICHTING

Sarnafil® AT FSA P

REVOLUTIONAIR ZELFKLEVEND MEMBRAAN VOOR DAKAFDICHTING
EN DETAILAFWERKING VAN OPSTANDEN EN BORSTWERINGEN

BUILDING TRUST



Sarnafil® AT FSA P

Zelfklevend, polymeer membraan voor de afdichting van daken en de afwerking van details voor Sarnafil® AT / Sarnafil® T dakafdichtingssystemen

Sarnafil® AT FSA P is een revolutionair membraan op basis van FPO met een zelfklevende cachering voor de afdichting van daken en de afwerking van details op platte daken en de aangrenzende verticale oppervlakken zoals opstanden en borstweringen. Het is een onderdeel van het nieuwe en onlangs gepatenteerde gamma van hybride polymere Sika Sarnafil® 'Advanced Technology' waterdichtingsmembranen.

Deze nieuwe hybride technologie combineert de voordelen van verschillende bestaande technologieën, waaronder een uitstekende duurzaamheid, een eenvoudige plaatsing, een grote ontwerprijheid en de flexibiliteit van het materiaal waardoor

ingespeeld kan worden op de meest uiteenlopende projecteisen. De speciale smeltlijm van Sika is gebaseerd op thermoplastisch rubber dat meteen zorgt voor een blijvende hechting en een sterke initiële kleefkracht, ook bij lage temperaturen.



VOORDELEN

- Veelzijdig
- Zeer flexibel
- Duurzaam
- Milieuvriendelijk
- Breed temperatuurbereik
- Eénzijdige toepassing
- Gebruiksvriendelijk, snelle plaatsing, eenvoudige afwerking van details, tijdswinst op het dak.

Lengte (m)	Breedte (m)	Dikte (mm)	Eigenschappen
15	0,33	1,8	Eén lijmvrrije lasoverlap van 150 mm
15	0,50	1,8	Eén lijmvrrije lasoverlap van 150 mm
15	0,66	1,8	Eén lijmvrrije lasoverlap van 150 mm
15	1,00	1,8	Twee lasoverlappen van 150 mm (links en rechts)

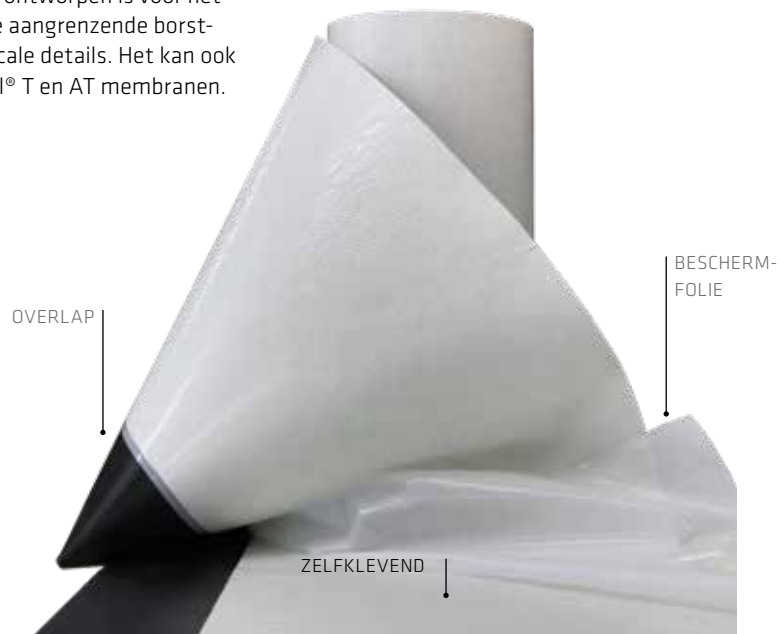
POLYESTERINLAGE
MET ZELFKLEVENDE
CACHERING.

BESCHIKBARE KLEUREN

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



Sarnafil® FSA P (membraandikte 1,8 mm) is een zeer soepel, kwalitatief waterdichtingsmembraan op basis van FPO met een zelfklevende cachering dat ontworpen is voor het creëren van een waterdichte overgang van het platte dak naar de aangrenzende borstweringen/opstanden, en voor het afdichten van alle andere verticale details. Het kan ook gebruikt worden in combinatie met het volledige gamma Sarnafil® T en AT membranen.



ZEER EENVOUDIGE EN SNELLE PLAATSING ZONDER WACHTTIJDEN



1. Verwijder de beschermfolie.



2. Teken de bovenkant van de opstand af.



3. Bevestig het zelfklevende membraan.



4. Druk het membraan aan met een geschikte aandrukrol.



5. Las de naden met hete lucht.



Geen oplosmiddelen of lijmen nodig op het dak.

Sarnafil® AT



NAAR NOG GROTERE HOOGTES MET NOG GEAVANCEERDE DAKAFDICHTINGSMEMBRANEN

50 jaar na de introductie is Sarnafil® uitgegroeid tot het belangrijkste merk in de dakafdichtingsindustrie. Het beschermt uw gebouw en uw investering. We bereikten de top, maar daar hield het voor ons niet op. We daagden onszelf uit om de volgende generatie dakafdichtingsmembranen te ontwikkelen: Sarnafil® AT. Met deze geavanceerde technologie verleggen we opnieuw de grenzen op het gebied van dakafdichtingsmembranen.

- Op 6 continenten
- In 100 landen
- Meer dan 300 productie- en marketinglocaties
- 25.000 werknemers wereldwijd

Sika is wereldwijd actief in de bouw en industrie als leverancier op de markt van gespecialiseerde chemische toepassingen. Sika voorziet zowel de bouwsector als de industriële sector (automotive, bus, vrachtwagen,

trein, zonnepanelen, windenergie en façades) van haar producten. Sika's productlijnen vallen op door de hoge kwaliteit van de betonhulpstoffen, gespecialiseerde mortels, kitten en lijmen, materialen voor dempen en versterken, systemen voor structurele versterking, industriële vloeren en systemen voor zowel daken als waterdichting. Sika is wereldwijd aanwezig in 100 landen en heeft meer dan 25.000 werknemers en is daarom op lokaal niveau goed in staat om bij te dragen aan het succes van zijn klanten.

MEER INFO:



Op Sika producten is de meest recente versie van onze algemene leverings- en verkoopvoorwaarden van toepassing. Raadpleeg altijd eerst het meest recente technisch informatieblad voordat u een product gebruikt of verwerkt. Aan deze uitgave kunnen geen rechten worden ontleend.



SIKA BELGIUM NV
Venecoweg 37
9810 Nazareth
België

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

BUILDING TRUST

