



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 daksystemen

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' dakmembranen.

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 lijm cachering aan de onderzijde 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)

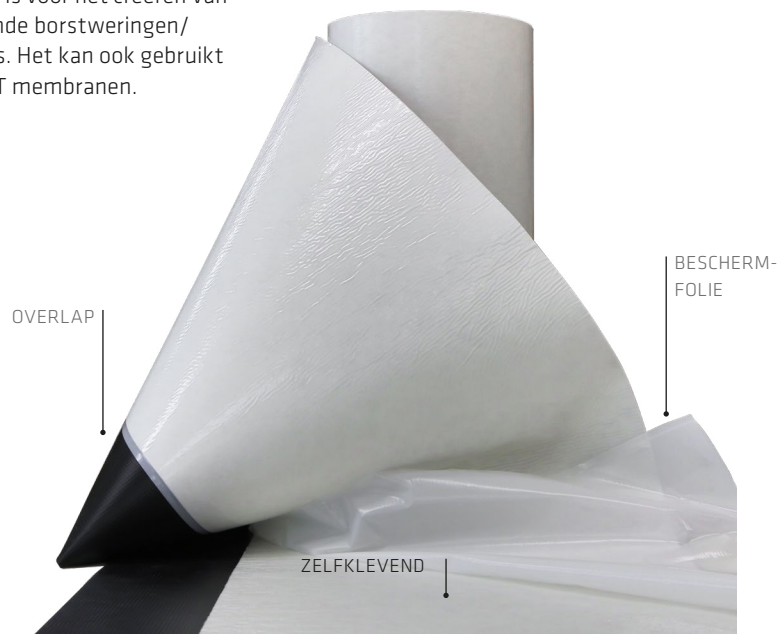
POLYESTERINLAGE
MET ZELFKLEVENDE
CACHERING.

BESCHIKBARE KLEUREN

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



Sarnafil® FSA P (membraandikte 1,8 mm) is een zeer soepel, kwalitatief dakmembraan 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.

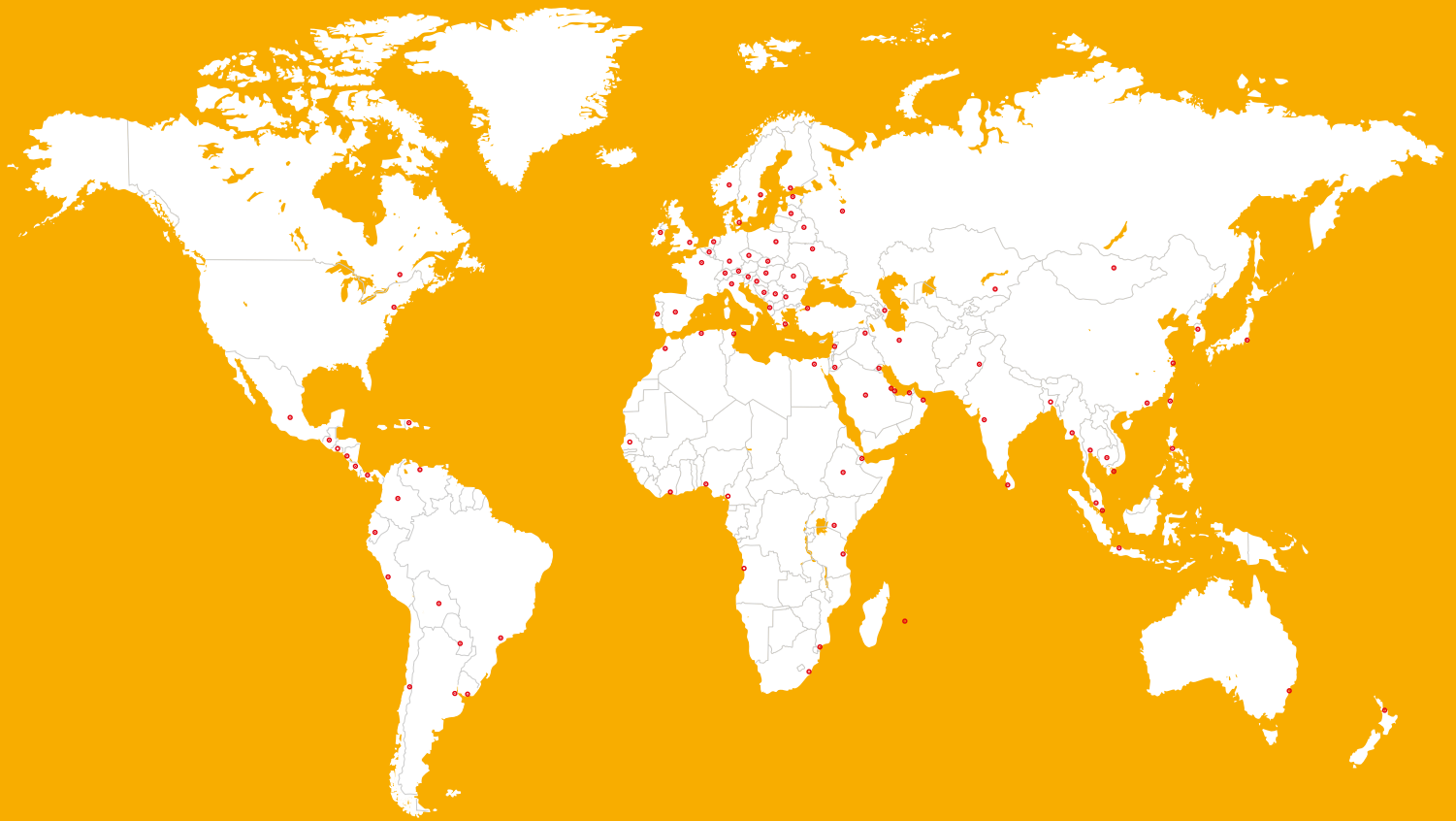


5. Las de naden met hete lucht.



Geen oplosmiddelen of lijmen nodig op het dak.

SIKA - UW LOKALE PARTNER MET WERELDWIJDE AANWEZIGHEID



- Op 6 continenten
- In 100+ landen
- Meer dan 400+ productie- en marketinglocaties
- Wereldwijd 34.000+ medewerkers

Sika is wereldwijd actief in de bouw en industrie als leverancier van gespecialiseerde chemische toepassingen. Sika voorziet zowel de bouwsector als de industriële sector (automotive, bus, vrachtwagen, trein, zonnepanelen, windenergie en façades) van oplossingen en producten.

Sika's productlijnen vallen op door de hoge kwaliteit van de beton-hulpstoffen, gespecialiseerde mortels, kitten en lijmen, materialen voor dempen en versterken, systemen voor structurele versterking, industriële en sportvloeren en systemen voor zowel daken als waterdichting. Sika is wereldwijd aanwezig in 100+ landen en heeft meer dan 34.000 medewerkers en is daarom op lokaal niveau goed in staat om bij te dragen aan het succes van haar klanten.

Onderweg naar Net Zero

Sika stelt zich ten doel om een leidende rol in te nemen in het transformeren van de bouw- en productie-industrie naar een Net Zero toekomst. Daarom steunt Sika het "Science-Based Target initiative" (SBTi) en maakt deel uit van de groeiende populatie van leidende ondernemingen die heldere doelen stellen voor het reduceren van emissies conform het Klimaatakkoord van Parijs. Hiermee onderkent Sika de cruciale rol die ondernemingen spelen in het minimaliseren van klimaat risico's voor de toekomst van onze planeet.



Op al onze leveringen en diensten zijn onze [Algemene Voorwaarden](#) (gedeponeerd bij de rechtbank te Utrecht onder nummer 69/2016) van toepassing.

Raadpleeg voor gebruik de meest recente versie van het product informatieblad.



MEER
INFORMATIE

SIKA NEDERLAND B.V. - locatie Utrecht

Zonnebaan 56
3542 EG Utrecht
Postbus 40390
3504 AD Utrecht

Tel: 030 - 241 01 20
verkoop@nl.sika.com
www.sika.nl

BUILDING TRUST

