

## TECHNISCHE FICHE

# Sarnafil® T Walkway Pad

## SPUITGEGOTEN FPO WANDELPADMAT

## OMSCHRIJVING

Sarnafil® T Walkway Pad wordt met de spuitgietprocedure gemaakt van premium-kwaliteit flexibele polyolefinen (FPO).

## TOEPASSINGSGBIEDEN

Sarnafil® T Walkway Pad wordt gebruikt als duurzaam, antislip looppad op daken, voor bij het dakonderhoud of voor toegang tot elk Sarnafil® T-daksysteem.

## EIGENSCHAPPEN / VOORDELEN

- Bestand tegen permanente UV-straling
- Uitstekend antislip oppervlak
- Heteluchtlussen zonder gebruik van open vlammen
- Een netwerk van voorgevormde kanalen zorgt voor de regenwaterafvoer van onder de Sarnafil® T Walkway Pad
- Recycleerbaar



## GOEDKEURINGEN / NORMEN

- Brandreactie volgens EN 13501-1, klasse E
- Slipweerstand volgens BS 7976-2, PTV > 50
- Slipweerstand volgens DIN 51130, R 10
- Volumeverplaatsing volgens DIN 51130, V 10
- Kwaliteitsmanagementsysteem EN ISO 9001/14001

## PRODUCTINFORMATIE

Chemische basis	Flexibele polyolefinen op basis van polypropyleen (PP)	
Verpakking	Karton met 15 matten	
Uiterlijk / Kleur	Oppervlak	Zigzag patroon met een afwisselende ribbelhoogte van de reliëfopdruk
	Kleur	Donkergrijs
Houdbaarheid	Sarnafil® T Walkway Pad heeft geen vervaldatum bij een correcte opslag.	
Opslagcondities	Sarnafil® T Walkway Pad moet worden opgeslagen in droge omstandigheden.	
Lengte	600 mm (+3 mm / -3 mm)	
Breedte	600 mm (+3 mm / -3 mm) zonder de lasnaadoverlappen	
Dikte	9,3 mm (+1 mm / -1 mm) Inclusief 3/5 mm antislip zigzagpatroon-reliëf	
Massa per oppervlakte eenheid	2,1 kg/element	
Reactie bij brand	Klasse E	EN 13501-1

## SYSTEEMINFORMATIE

Systeemopbouw	Compatibele producten:	Sarnafil® TG 66 types Sarnafil® TS 77 types Sarnafil® TG 76 types
---------------	------------------------	---

## VERWERKINGSINFORMATIE

Omgevingstemperatuur	-20 °C min. / +60 °C max.
Ondergrondtemperatuur	-30 °C min. / +60 °C max.

## VERWERKINGSINSTRUCTIES

### VERWERKING

Alleen door Sika opgeleide dakwerkers mogen de plaatsingswerken uitvoeren. Plaatsing van bepaalde aanvullende producten, bv. contactlijmen/reinigingsmiddelen kan enkel bij temperaturen boven +5°C. Raadpleeg de respectievelijke productfiches. Mogelijks worden speciale maatregelen opgelegd voor plaatsing onder +5°C omgevingstemperatuur omwille van veiligheidsvereisten conform de nationale wetgeving.

### TOEPASSINGSMETHODE / GEREEDSCHAP

Volgens de geldende installatie-instructies voor Sarnafil®.

Sarnafil® T Walkway Pad wordt op de werf geïnstalleerd door heteluchtlassen van de lasvlakken direct op het Sarnafil® T-membraan.

- Markeer een lijn (bv. krijtlijn) in de richting van de installatie.
- Leg de wandelpadmatten langs de gemarkeerde lijn.
- Eenmaal op een rij gerangschikt, verplaats dan de matten tot tegen de twee afstandhouders.
- Overlap de lasnaden in de werkrichting van de lasmachine.

## BEPERKINGEN

### Geografisch / Klimaat

Het gebruik van Sarnafil® T Walkway Pad is beperkt tot geografische locaties met een gemiddelde maandelijkse minimumtemperatuur die hoger ligt dan -50°C. Permanente omgevingstemperatuur tijdens gebruik is beperkt tot max. +50 °C.

## WAARDENBASIS

Alle technische gegevens vermeld in deze technische fiche zijn gebaseerd op laboratoria testen. Actueel gemeten gegevens kunnen verschillend zijn door omstandigheden buiten onze controle.

## LOKALE BEPERKINGEN

Let op dat als gevolg van specifieke plaatselijke voorschriften, de prestaties van dit product van land tot land kunnen variëren. Raadpleeg het lokale productinformatieblad voor de precieze beschrijving en toepassingsmogelijkheden.

## ECOLOGIE, GEZONDHEID EN VEILIGHEID

### VERORDENING (EG) NR 1907/2006 - REACH

Dit product is een voorwerp in de zin van Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH). Het bevat geen stoffen die kunnen worden vrijgelaten uit het artikel onder normale of redelijkerwijs te verwachten gebruik. Een veiligheidsinformatieblad volgens artikel 31 van deze verordening is niet nodig om het product op de markt te brengen, te vervoeren of te gebruiken. Voor een veilig gebruik volg dan de instructies in deze technische fiche. Gebaseerd op onze huidige kennis, bevat dit product geen SZEZ (stoffen van zeer ernstige zorg) zoals vermeld in bijlage XIV van de REACH-verordening of in de kandidatenlijst die is gepubliceerd door het Europees Agentschap voor chemische stoffen in concentraties boven 0,1% (gew./gew.).

## WETTELIJKE INFORMATIE

De informatie, en met name de aanbevelingen met betrekking tot de toepassing en het eindgebruik van Sika-producten, wordt in goed vertrouwen verstrekt op basis van de huidige kennis en ervaring van Sika met producten die op de juiste wijze zijn opgeslagen, behandeld en toegepast onder normale omstandigheden in overeenstemming met de aanbevelingen van Sika. In de praktijk zijn de verschillen in materialen, onderlagen en werkelijke omstandigheden ter plaatse zodanig dat er geen garantie kan worden ontleend met betrekking tot verhandelbaarheid of geschiktheid voor een bepaald doel, noch enige aansprakelijkheid voortvloeiend uit enige juridische relatie, op basis van deze informatie, of uit enige schriftelijke aanbevelingen of enig ander advies dat wordt gegeven. De gebruiker van het product moet de verenigbaarheid van het product testen voor de beoogde toepassing en doel. Sika behoudt zich het recht om de producteigenschappen te wijzigen. Onze verantwoordelijkheid zou in geen enkel geval in het gedrang kunnen worden gebracht, in de veronderstelling van een uitvoering die niet conform is met onze inlichtingen. De eigendomsrechten van derden dienen te worden gerespecteerd. Alle bestellingen worden aanvaard onder de huidige verkoop- en leveringsvoorwaarden. Gebruikers dienen altijd de meest recente uitgave van het lokale technische informatieblad te raadplegen voor het betreffende product; exemplaren hiervan worden op verzoek verstrekt.

#### Sika Belgium nv

Venecoweg 37  
9810 Nazareth  
Belgium  
[www.sika.be](http://www.sika.be)

#### Contact

Tel: +32 (0)9 381 65 00  
Fax: +32 (0)9 381 65 10  
E-mail: [info@be.sika.com](mailto:info@be.sika.com)

#### TECHNISCHE FICHE

Sarnafil® T Walkway Pad  
September 2020, Versie 01.01  
020945032150002000

SarnafilTWalkwayPad-nl-BE-(09-2020)-1-1.pdf