

## PRODUKTOVÝ LIST

# Sarnafil® T Walkway Pad

PREFABRIKOVANÁ POCHOZÍ DESKA NA BÁZI FLEXIBILNÍHO POLYOLEFÍNU (FPO)

## POPIS PRODUKTU

Sarnafil® T Walkway Pad je prefabrikovaná pochozí deska z vysoce kvalitního flexibilního polyolefinu (FPO).

## POUŽITÍ

Sarnafil® T Walkway Pad se používá pro vytvoření odolných a protiskluzných chodníků pro údržbu a opravy zařízení na střechách zhotovených z FPO fólií Sarnafil® T.

## VLASTNOSTI / VÝHODY

- Odolná vůči trvalému zatížení UV zářením
- Vysoce odolný a protiskluzný povrch
- Spojování horkovzdušným svařováním bez nutnosti otevřeného ohně
- Snadný odvod dešťové vody díky speciálně tvarovaným drenážním kanálkům
- Recyklovatelná



## SCHVÁLENÍ / STANDARDY

- Certifikát TZUS České Budějovice č. 020-036392
- Třída reakce na oheň podle EN 13501-1, třída E
- Protiskluzné vlastnosti podle normy BS 7976-2, PTV >50
- Protiskluzné vlastnosti podle normy DIN 51130, R 10, V 10
- Systém kvality a EMS podle EN ISO 9001/14001

## INFORMACE O PRODUKTU

Chemická báze	Flexibilní polyolefín (FPO) na bázi polypropylenu (PP).	
Balení	15 ks v krabici	
Vzhled / Barva	Povrch	klikatý vzor vystouplých drenážních kanálků
	Barva	tmavě šedá
Skladovatelnost	Při správném skladování je produkt bez data expirace.	
Podmínky skladování	Sarnafil® T Walkway Pad skladujte v suchu.	
Délka	600 mm (+3 mm / -3 mm)	
Šířka	600 mm (+3 mm / -3 mm) bez ploch pro spojení	
Tloušťka	9,3 mm (+1 mm / -1 mm) včetně 3–5 mm vysokých vystouplých tvarovaných drenážních kanálků	
Plošná hmotnost	2,1 kg/ks	
Reakce na oheň	Třída E	EN 13501-1

## SYSTÉMOVÉ INFORMACE

Skladba systému	Kompatibilní produkty:	řada Sarnafil® TG 66 řada Sarnafil® TS 77 řada Sarnafil® TG 76
-----------------	------------------------	--

## APLIKAČNÍ INFORMACE

Teplota vzduchu v okolí	-20 °C min. / +60 °C max.
Teplota podkladu	-30 °C min. / +60 °C max.

## INSTRUKCE PRO APLIKACI

### APLIKACE

Tento produkt může být aplikován pouze firmou Sika CZ, s.r.o. proškolenými pracovníky. Aplikace doplňkových produktů (např. kontaktních lepidel, ředidel, čističů) lze provádět při teplotě nad +5 °C. Více informací naleznete v příslušných produktových listech. V případě aplikace za teploty nižší než +5 °C jsou povinné speciální opatření v souladu s národní normou.

### ZPŮSOBY APLIKACE / NÁŘADÍ

#### Metoda aplikace:

Podle platných instrukcí na zabudování systému Sarnafil®. Sarnafil® T Walkway Pad lze instalovat pouze přímo na stavbě přivařením horkovzdušným svařováním rovnou na stávající střešní fólii Sarnafil®.

- Na podklad si vyznačte vodící čáru (např. bílou křídou) ve směru instalace.
- Položte desky podél čáry.
- Mezi deskami nechte určitou mezeru.
- Přivařte desky k podkladu z FPO fólie pomocí ruční svařovací pistole nebo automatu.

## OMEZENÍ

### Zeměpisné / klimatické:

Použití Sarnafil® T Walkway Pad je omezeno geografickou polohou s průměrnou měsíční minimální teplotou -50 °C. Trvalá teplota okolního prostředí během použití je omezena do +50 °C.

### PLATNOST HODNOT

Veškeré technické údaje uvedené v tomto produktovém listu vycházejí z laboratorních zkoušek. Z důvodu okolností, jež nejsme schopni ovlivnit, mohou být skutečně naměřené hodnoty odlišné.

## MÍSTNÍ OMEZENÍ

Upozorňujeme, že v důsledku zvláštních místních předpisů se mohou účinky výrobku v jednotlivých zemích lišit. Přesný popis možných způsobů použití naleznete v místním produktovém listu.

# ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ, ZDRAVÍ A BEZPEČNOST

## SMĚRNICE (EC) NO 1907/2006 - REACH

Tento výrobek je předmětem článku 3 ve smyslu nařízení (ES) č. 1907/2006 (REACH). Neobsahuje žádné látky, u nichž se počítá s uvolňováním za běžných nebo důvodně předvídatelných podmínek použití. K uvedení výrobku na trh, jeho přepravě a užití se nevyžaduje bezpečnostní list podle článku 31 citovaného nařízení. K zajištění bezpečného použití postupujte v souladu s pokyny uvedenými v tomto produktovém listu. Podle našich stávajících vědomostí neobsahuje tento výrobek žádné SVHC látky (látky vzbuzující velmi vážné obavy) uvedené v příloze XIV nařízení REACH nebo v seznamu látek, jež by mohly spadat do této kategorie, zveřejněném Evropskou agenturou pro chemické látky v koncentraci přesahující 0,1 % celkové hmotnosti.

## PRÁVNÍ DODATEK

Informace a zejména doporučení k aplikaci a použití výrobků společnosti Sika koncovými uživateli jsou poskytovány v dobré víře na základě stávajících znalostí a zkušeností společnosti Sika s těmito výrobky za předpokladu řádného skladování, nakládání a používání za běžných podmínek v souladu s doporučeními společnosti Sika. V praxi nelze vzhledem k rozdílům v materiálech, podkladech a ve skutečných podmínkách v daném místě dovozovat z těchto informací ani z písemných doporučení či jiného poskytnutého poradenství žádnou záruku za prodejnost či vhodnost k určitému účelu ani žádnou odpovědnost vyplývající z jakéhokoli právního vztahu. Uživatel výrobku musí předem vyzkoušet, zda je výrobek vhodný pro zamýšlené použití a účel. Společnost Sika si vyhrazuje právo změnit vlastnosti svých výrobků. Je nutné respektovat majetková práva třetích osob. Veškeré objednávky přijímáme v souladu s Obchodními a dodacími podmínkami v platném znění. Uživatelé jsou vždy povinni prostudovat si poslední verzi produktového listu k danému výrobku, jehož kopie zašleme na vyžádání nebo jsou k dispozici na [www.sika.cz](http://www.sika.cz).

Sika CZ, s.r.o.

Bystrcká 1132/36

CZ-624 00 Brno

tel: +420 546 422 464

sika@cz.sika.com

[www.sika.cz](http://www.sika.cz)



Produktový list

Sarnafil® T Walkway Pad

Září 2017, Verze 01.01

020945032150002000

SarnafilTWalkwayPad-cs-CZ-(09-2017)-1-1.pdf

