

# PRODUKTOVÝ LIST

## Sarnafil® T Post Flashing

### PREFABRIKOVANÝ PROSTUP NA PLOCHÉ STŘECHY NA BÁZI FPO

#### POPIS PRODUKTU

Sarnafil® T Post Flashing je prefabrikovaný prostup na bázi FPO.

#### POUŽITÍ

Sarnafil® T Post Flashing může být použit pouze proškolenými aplikátory

- Prostup na střešní systémy Sarnafil® T.

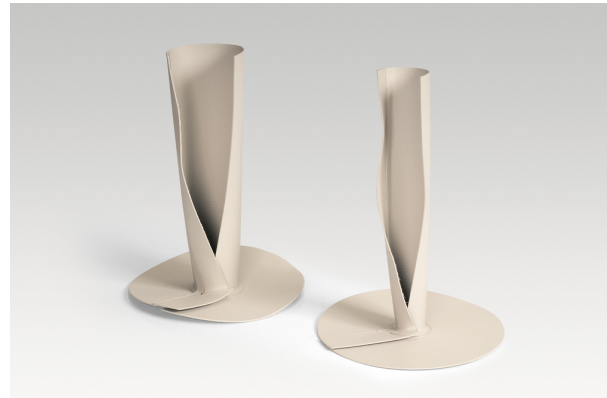
#### VLASTNOSTI / VÝHODY

- Odolný UV záření
- Snadná a bezpečná aplikace
- Teplem svažitelný
- Recyklovatelný

Typ P5 (uzavřená trubka)



Typ P6 (otevřená trubka)



#### SCHVÁLENÍ / STANDARDY

- TZUS Brno - Stavebně technické osvědčení č. 060-045261
- Třída reakce na oheň podle EN 13501-1: třída E

## INFORMACE O PRODUKTU

Chemická báze	Flexibilní polyolefin (FPO) na bázi polypropylenu (PP)			
Balení	Podle velikosti objednávky a rozměrů produktu, jsou výrobky balené v krabicích nebo na paletách.			
Vzhled / Barva	Povrch:	Hladký		
	Barva:	Béžová		
		Šedá (cca RAL 7040)		
		jiné barvy na vyžádání		
Skladovatelnost	5 let od data výroby při splnění podmínek skladování.			
Podmínky skladování	Skladujte pouze v originálním, neotevřeném a nepoškozeném balení, v suchu při teplotách od +5 °C do +30 °C. Vždy si přečtěte informace na balení. Neukládejte palety s rolemi ani s jinými materiály na sebe během skladování nebo transportace.			
Rozměry	<b>Typ P5 / Typ P6</b>			
	Vnitřní průměr	Výška	Základna	Tloušťka materiálu
	23 mm 29 mm 35 mm 44 mm 49 mm	300 mm	210 mm	1,5 mm
	Další průměry na vyžádání.			

## TECHNICKÉ INFORMACE

Reakce na oheň	Třída E	(EN 11925-2, Klasifikace dle EN 13501-1)
----------------	---------	--

## SYSTÉMOVÉ INFORMACE

Skladba systému	Musí být použité následující systémové produkty: <ul style="list-style-type: none"><li>▪ typy Sarnafil® TG 66</li><li>▪ typy Sarnafil® TG 76</li><li>▪ typy Sarnafil® TS 77</li></ul>
-----------------	---

## APLIKAČNÍ INFORMACE

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

## INSTRUKCE PRO APLIKACI

### ZPŮSOBY APLIKACE / NÁŘADÍ

#### Způsob aplikace

Postupujte podle platných dokumentů Sika, jako jsou např. příslušná metodická příručka nebo aplikační manuál.

### DALŠÍ DOKUMENTACE

- Aplikační instrukce: Střešní fólie Sarnafil®.

## OMEZENÍ

Výrobek smí být aplikován pouze Sika® schválenými aplikátory.

- Použití je omezeno geografickými podmínkami, minimální průměrná měsíční teplota -50 °C a maximální teplota během použití je +50 °C.
- Aplikace dalších produktů jako jsou např. kontaktní lepidla, čističe apod. jsou omezena minimální teplotou +5 °C. Bližší informace naleznete v příslušném technickém listů výrobku.

## 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](mailto:sika@cz.sika.com)  
[www.sika.cz](http://www.sika.cz)



Produktový list  
Sarnafil® T Post Flashing  
Říjen 2018, Verze 01.01  
020945032100001001

SarnafilTPostFlashing-cs-CZ-(10-2018)-1-1.pdf

