

## TEHNIČKI LIST PROIZVODA

# Sarnafil® T Post Flashing

Predgotovljeni FPO element za naknadne prodore

## OPIS

Sarnafil® T Post Flashing je predgotovljeni element za krovne prodore na bazi FPO hidroizolacijske krovne membrane.

## NAMJENE

Sarnafil® T Post Flashing može se koristiti samo od strane profesionalnih korisnika.

- za obradu naknadnih prodora na Sarnafil® T krovnim sustavima

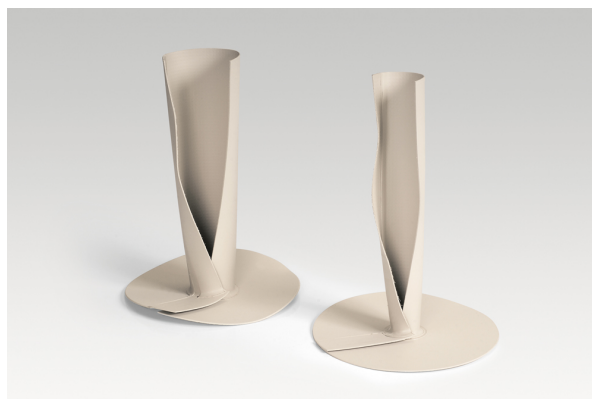
## SVOJSTVA / PREDNOSTI

- Otpornost na UV zračenje
- Jednostavna i sigurna ugradnja
- Zavarivo vrućim zrakom, bez upotrebe otvorenog plamena

▪  
Tip P5 (zatvorena cijev)



Tip P6 (otvorena cijev)



## INFORMACIJE O PROIZVODU

Kemijska osnova	Fleksibilni poliolefini (FPO) na bazi polipropilena (PP)			
Pakiranje	Komadno			
Rok trajanja	5 godina od datuma proizvodnje			
Uvjeti skladištenja	Skladištiti u neotvorenom i neoštećenom originalnom pakiranju, na suhom, pri temperaturama od +5 °C do +30 °C. Za vrijeme transporta i skladištenja na proizvod ne slagati palete ili role ili bilo koje druge materijale.			
Izgled/Boja	Površina:	Glatka		
	Boja:	Bež Siva (približno RAL 7040) ostale boje na upit (propisana minimalna količina za narudžbu)		
Dimenzije	<b>Tip P5 / Tip P6</b>			
	Unutarnji promjer	Dužina	Promjer bazne ploče	Debljina materijala
	23 mm	300 mm	210 mm	Baza 1,5 mm
	29 mm			
	35 mm			
	44 mm			
49 mm				

## TEHNIČKE INFORMACIJE

Reakcija na požar	Klasa E 1)	(EN 11925-2, Klasifikacija prema EN 13501-1)
-------------------	---------------	--

## INFORMACIJE O SUSTAVU

Struktura sustava	U sustavu s proizvodima: <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Sarnafil® TG 66-membrane</li><li>▪ Sarnafil® TG 76-membrane</li><li>▪ Sarnafil® TS 77-membrane</li></ul>
-------------------	---

## INFORMACIJE O PRIMJENI

Temperatura zraka u prostoru	-20 °C min. / +60 °C max.
Temperatura podloge	-30 °C min. / +60 °C max.

## OSNOVA ZA PODATKE O PROIZVODU

Svi tehnički podaci navedeni u ovom tehničkom listu proizvoda temelje se na laboratorijskim testovima. Aktualni izmjereni podaci mogu odstupati uslijed okolnosti izvan naše kontrole.

## DODATNI DOKUMENTI

- Upoute za ugradnju: Sarnafil® hidroizolacijske membrane za ravne krovove.

## VAŽNE NAPOMENE

Ugradnja se može izvoditi samo od strane Sika školovanih izvođača za krovopokriivanje.

- Korištenje Sarnafil® T Post Flashing ograničeno je na geografske lokacije s minimalnom prosječnom mjesečnom temperaturom od -50 °C. Trajna temperatura okoline ograničena je na +50 °C.
- Korištenje nekih pomoćnih proizvoda npr. ljepila, čistača, otapala i sl. ograničeno je na temperature iznad +5 °C. Provjeriti temperaturna ograničenja u odgovarajućem Tehničkom Listu Proizvoda.

# EKOLOGIJA, ZDRAVLJE I SIGURNOST

## UREDBA (EZ) BR 1907/2006 - REACH

Ovaj proizvod je predmet, kako je definirano u članku 3 Uredbe (EZ) Br.1907/2006 (REACH). Ne sadrži sastojke koji se mogu osloboditi iz predmeta pod normalnim, odnosno predviđenim uvjetima korištenja. Za stavljanje ovog proizvoda na tržište, transport ili korištenje prema članku 31 gore navedene Uredbe nije potreban Sigurnosno-tehnički list. Za sigurno korištenje poštivati upute dane u ovom Tehničkom listu proizvoda. Temeljem sadašnjih saznanja, ovaj proizvod ne sadrži SVHC (sastojke posebno zabrinjavajućih svojstva) navedene u Aneksu XIV REACH Uredbe ili na Listi kandidata objavljenom od strane Europske Agencije za kemikalije u koncentracijama iznad 0.1 % (w/w).

# INSTRUKCIJE O PRIMJENI

## METODE I ALATI ZA PRIMJENU

### Procedura ugradnje

Strogo poštivati upute za ugradnju.

## LOKALNA OGRANIČENJA

Naglašavamo da kao rezultat specifičnih lokalnih propisa deklarirana svojstva ovog proizvoda mogu varirati od države do države. Molimo konzultirati lokalni Tehnički list proizvoda za točan opis područja primjene.

## PRAVNE NAPOMENE

Podaci i, posebice, preporuke koje se odnose na primjenu i krajnje korištenje Sika® proizvoda, dani su u dobroj vjeri temeljem sadašnjih znanja i iskustava Sika-e za proizvode koji su pravilno skladišteni, korišteni i primijenjeni pod normalnim uvjetima. U naravi, razlike u materijalu, podlozi i stvarnim uvjetima primjene su takve da nema jamstva u odnosu na mogućnost prodaje ili pogodnosti proizvoda za određenu namjenu, niti ikakva odgovornost može nastati temeljem bilo kakvog zakonskog odnosa, temeljem zaključaka na osnovi ovih podataka ili bilo kakvih pismenih preporuka ili bilo kakvog drugog ponuđenog savjeta. Vlasnička prava trećih strana moraju se razmotriti. Sve narudžbe su prihvaćeni predmet za naše važeće uvjete prodaje i isporuke. Za traženi proizvod, korisnici trebaju koristiti naše posljednje izdanje tehničkog lista proizvoda, čiju kopiju mogu dobiti na zahtjev.

### Sika Croatia d.o.o.

Puškariceva 77a  
10250 Lučko  
Tel.: 01 6594 240  
Fax.: 01 6594 241  
sika.croatia@hr.sika.com  
www.sika-croatia.hr

Tehnički list proizvoda  
Sarnafil® T Post Flashing  
Kolovoz 2024, Verzija 01.01  
020945032100001001