

## TEHNIČNI LIST

# Sarnafil® T Gully set

Montažni FPO odtočni kanal v kompletu

### OPIS IZDELKA

Sarnafil® T Gully set je montažni, togi odtok za deževnico iz polipropilena za ravne strehe, ki se uporablja s Sarnafil® T strešnimi membranami. Na voljo tudi s kombiniranim ogrevalnim sistemom.

### UPORABA

Izdelek Sarnafil® T Gully set lahko uporabljajo le izkušeni profesionalci.

- Odtok za deževnico za uporabo s Sarnafil® T in Sika-plan® T strešnimi membranami.

### LASTNOSTI/PREDNOSTI

- Odporen na vpliv UV sevanja
- Membrano lahko varimo neposredno na osnovno ploščo
- Varjenje z vročim zrakom
- Na osnovno ploščo je mogoče priključiti plast za nadzor hlapov, za tvorjenje nepredušnega tesnila
- Možnost recikliranja



### CERTIFIKATI IN POROČILA O TESTIH

- Preskušeno po testnem standardu EN 1253-1/3

## INFORMACIJE O IZDELKU

Kemijska osnova	Sarnafil® T Gully	Polipropilen (PP)	
	Sarnafil® T Gully add-on element 125	Polipropilen (PP)	
	Leafguard - Zaščitna mreža	Polipropilen (PP)	
Embalaža	Komplet je sestavljen iz: <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Sarnafil® T Gully z dodatkom za preprečevanje prehajanja vode</li><li>▪ Sarnafil® T Gully dodatni element 125</li><li>▪ Zaščitna mreža</li></ul> Sarnafil® T Gully Set je posamezno pakiran v kartonasto embalažo.		
Površinski izgled - barva	Površina	Gladka	
	Barva	bež	
Rok uporabe	5 let od datuma izdelave.		
Pogoji za shranjevanje	Izdelke je treba hraniti v originalni, neodprti in nepoškodovani embalaži v suhih razmerah in pri temperaturah med +5 °C in +30 °C. Vedno upoštevajte navodila na embalaži.		
Dimenzije	<b>Tip</b>	<b>Zunanji premer</b>	<b>DN (Nominapni premer)</b>
	Vertikalni	75 mm	70
	Vertikalni	110 mm	100
	Vertikalni (možnost segrevanja)	110 mm	100
	Vertikalni	125 mm	125
	Vertikalni (možnost segrevanja)	125 mm	125
	Poševni	75 mm	70
	Poševni	110 mm	100

## TEHNIČNI PODATKI

Hitrost pretoka	<b>Globina vode</b>			
	<b>Tip</b>	<b>EN 1253 *</b>	<b>55 mm</b>	<b>65 mm</b>
	DN 70 vertikalni	7,40 l/s	12,85 l/s	16,20 l/s
	DN 100 vertikalni	7,85 l/s	15,20 l/s	19,20 l/s
	DN 100 vertical možnost segrevanja	7,85 l/s	15,20 l/s	19,20 l/s
	DN 125 vertikalni	10,75 l/s	14,40 l/s	18,70 l/s
	DN 125 vertikalni možnost segrevanja	10,75 l/s	14,40 l/s	18,70 l/s
	DN 70 poševni	6,90 l/s	13,60 l/s	17,15 l/s
	DN 100 poševni	7,80 l/s	15,25 l/s	19,40 l/s

\*EN 1253, globina vode do  $\varnothing$  110 mm: 35 mm; od  $\varnothing$  125 mm: 45 mm

Napajanje	<b>Tehnični podatki za verzijo z možnostjo segrevanja:</b>		
	Napetost	AC 230 Voltov (V)	
	Dovod energije	15 Wattov (W)	
	Zaščita varovalke (obračunska vrednost)	0.06 Amperov (A)	

## INFORMACIJE O VGRADNJI

Temperatura zraka	Najmanj -20 °C / največ +60 °C
-------------------	--------------------------------

## SISTEMSKÉ INFORMACIJE

### Struktura sistema

Odvisno od zasnove strehe, uporabljajte sledeče pomožne izdelke:

- Sarnafil® T - tipa
- Sikaplan® T - tipa

## PODATKI O IZDELKU

Vsi tehnični podatki, navedeni v tem tehničnem listu, temeljijo na laboratorijskih preizkusih. Dejanski izmerjeni podatki se lahko razlikujejo zaradi okoliščin, na katere nimamo vpliva.

## DRUGI DOKUMENTI

- Navodila za vgradnjo: Sarnafil® T membrane za hidroizolacijo streh

## OMEJITVE

Montažna dela smejo izvajati samo usposobljeni in odobreni izvajalci s strani podjetja Sika®, ki imajo izkušnje s to vrsto vgradnje.

- Uporaba Sarnafil® T Gully Set je omejena na geografske lokacije s povprečno minimalno mesečno temperaturo -50 °C. Stalna temperatura okolice med uporabo je omejena na +50 °C.
- Vgradnja pomožnih izdelkov, npr. kontaktna lepila / čistila so omejena na temperature nad +5 °C. Za dodatne informacije glejte ustrezne tehnične liste izdelkov.
- Zaradi varnostnih zahtev v skladu z nacionalnimi predpisi so lahko potrebni posebni varnostni ukrepi za vgradnjo pod temperaturo zraka v okolici +5 °C.

## OKOLJE, ZDRAVJE IN VARNOST

Obvezen dovod svežega zraka pri uporabi v zaprtih prostorih.

### UREDBA (ES) ŠT. 1907/2006 – REACH

Pri izdelku gre za izdelek, kot je opredeljen v 3. členu Uredbe (ES) št. 1907/2006 (REACH). Izdelek ne vsebuje nobenih snovi, ki bi se lahko sprostile pod normalnimi ali predvidenimi pogoji uporabe. Za prodajo, prevoz ali uporabo izdelka ni potreben varnostni list skladno z 31. členom iste Uredbe. Za varno uporabo upoštevajte podatke v tem tehničnem listu. Skladno z našimi najnovejšimi dognanji izdelek ne vsebuje SVHC snovi (snovi, ki vzbujajo veliko zaskrbljenost), ki so navedene v Prilogi XIV Uredbe REACH ali na kandidatnem seznamu snovi, ki ga je izdala Evropska agencija za kemikalije, v koncentracijah nad 0,1 % (w/w).

#### Sika d.o.o.

Prevale 13  
1236 Trzin, Slovenija  
Tel.: +386 1 580 95 34  
Fax: +386 1 580 95 33  
www.sika.si



#### Tehnični list

Sarnafil® T Gully set  
November 2025, Verzija 02.02  
020945032050000005

## NAVODILA ZA VGRADNJO

### VGRADNJA

Strogo upoštevajte postopke vgradnje, kot so opredeljeni v izjavi o metodah, priročnikih za uporabo in delovnih navodilih, ki jih je treba vedno prilagoditi dejanskim pogojem na mestu vgradnje.

Glejte navodila za vgradnjo: Sarnafil® T strešne hidroizolacijske membrane.

Sarnafil® T Gully Set mora biti varno pritrjen na krov strehe.

Za električno ogrevano izvedbo Sarnafil® T Gully Set mora električni priključek opraviti pooblaščen električar na mestu vgradnje.

Usposobljeni električar mora dokončati električni priključek električnega kombiniranega sistema.

### LOKALNE OMEJITVE

Upoštevajte, da se lahko lastnosti tega izdelka zaradi specifičnih lokalnih predpisov od države do države razlikujejo. Oglejte si lokalni tehnični list izdelka za natančen opis področij uporabe.

### PRAVNO OBVESTILO

Podjetje Sika informacije in zlasti priporočila o vgradnji in končni uporabi Sika izdelkov zagotavlja v dobri veri na osnovi trenutnega znanja in izkušenj z izdelki, ki so predmet ustreznega skladiščenja in rokovanja ter ki so uporabljeni v normalnih razmerah skladno s priporočili podjetja Sika. V praksi se lahko materiali, podlage in dejanske razmere ob uporabi izdelka razlikujejo v tolikšni meri, da ti podatki ali katera koli pisna priporočila ali navedeni nasveti ne predstavljajo nikakršne podlage za jamstvo glede primernosti za prodajo in določen namen uporabe ter kakršno koli odgovornost iz naslova katerega koli pravnega razmerja. Uporabnik izdelka mora preizkusiti primernost izdelka za načrtovani način in namen uporabe. Sika si pridržuje pravico do sprememb lastnosti izdelkov. Upoštevati je treba lastniške pravice tretjih oseb. Vsa sprejeta naročila urejajo naši veljavni prodajni in dobavni pogoji. Uporabniki morajo vselej upoštevati zadnjo izdajo lokalnega tehničnega lista za zadevni izdelek, katerega izvodi so na voljo na zahtevo.