

# TEHNIČNI LIST

## S-Gully PVC

### PVC odtočni kanal

#### OPIS IZDELKA

S-Gully PVC je montažni odtok za deževnico iz brizgane PVCja za ravne strehe, ki se uporablja s strešnimi membranami Sika PVC roof, ki jih je mogoče toplotno variti na odtok. Na voljo tudi s kombiniranim ogrevalnim sistemom.

#### UPORABA

- Odtok za deževnico za uporabo s strešnimi membranami Sarnafil® PVC in Sikaplan® PVC.

#### LASTNOSTI/PREDNOSTI

- Odporen na stalni vpliv UV sevanja
- Membrano lahko varimo neposredno na osnovno ploščo
- Varjenje z vročim zrakom
- Možnost recikliranja



## INFORMACIJE O IZDELKU

<b>Kemijska osnova</b>	Polvinil klorid (PVC) Polipropilen (PP) (zaščitne rešetke)	
<b>Embalaža</b>	Posamezno pakirano v škatli. Vključuje zaščitne rešetke.	
<b>Površinski izgled - barva</b>	<b>Površina:</b>	gladka
	<b>Barva:</b>	Svetlo siva (najbližje RAL 7047)
<b>Rok uporabe</b>	5 let od dneva proizvodnje.	
<b>Pogoji za shranjevanje</b>	Izdelke je treba hraniti v originalni, neodprti in nepoškodovani, zaprti embalaži v suhih razmerah pri temperaturah med +5 °C in +30 °C. Vedno upoštevajte navodila na embalaži.	
<b>Dimenzije</b>	* EN 1253: globina vode: do Ø 110 mm: 35 mm, od Ø 125 mm: 45 mm	
<b>Hitrost pretoka</b>		
<b>Napajanje</b>	<b>Napetost</b>	AC 230 V
	<b>Dovod energije</b>	15 Watt
	<b>Zaščita varovalke (obračunska vrednost)</b>	0,06 Amp
	Electrical connection on site must be carried out by a licensed electrician	

## INFORMACIJE O VGRADNJI

<b>Temperatura zraka</b>	Najmanj -20 °C / največ +60 °C
<b>Temperatura podlage</b>	Najmanj -30 °C / največ +60 °C

## SISTEMSKE INFORMACIJE

<b>Struktura sistema</b>	Odvisno od zasnove strehe, uporabljajte sledeče pomožne izdelke: <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Sikaplan® G / VG / VGWT / S / SG / SGmA</li><li>▪ Sikaplan® SGK (s posebnimi priključnimi trakovi)</li><li>▪ Sarnafil® G 410 - tipa</li><li>▪ Sarnafil® G 411 - tipa</li><li>▪ Sarnafil® S 327 - tipa</li></ul>
--------------------------	--

## 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® in Sikaplan® sistem za ravne strehe

## OMEJITVE

Proizvod lahko vgrajujejo le izkušeni profesionalci, ki imajo izkušnje s tovrstno uporabo. Uporaba S-Gully PVC 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 varnostni ukrepi za namestitvev pod temperaturo okolice +5 °C.

# OKOLJE, ZDRAVJE IN VARNOST

## 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 naj-novejšimi 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).

# NAVODILA ZA VGRADNJO

## VGRADNJA

### Postopek vgradnje

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

Glejte navodila za namestitev: Sarnafil® in Sikaplan® sistem za ravne strehe.

Za električno ogrevano izvedbo S-Gully PVC mora električni priključek opraviti pooblaščen električar na mestu namestitve.

## 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.

### 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 S-Gully PVC

November 2025, Verzija 01.02  
020945012050000004

S-GullyPVC-sl-SI-(11-2025)-1-2.pdf