

## TEHNIČNI LIST

# SikaRoof® Corner PVC 90° / I

## Montažni PVC kotni element

### OPIS IZDELKA

SikaRoof® Corner PVC 90° / I je brizgalno vlit kotni element na osnovi PVC.

### UPORABA

Montažni kotni element za Sikaplan® PVC in Sarnafil® PVC sisteme ravnih streh.

### LASTNOSTI/PREDNOSTI

- Odporen na izpostavljenost UV žarkom
- Enostavna vgradnja
- Varjenje z vročim zrakom
- Možnost recikliranja



## INFORMACIJE O IZDELKU

Kemijska osnova	Polivinil klorid (PVC)	
Embalaža	Vrečka po 10 kosov. Za spremembe v embalaži glejte zadnji cenik.	
Videz/barva	Površina	gladka
	Barva	svetlo siva (~RAL 7047) svinčeno siva (~RAL 7011) "traffic" bela (~RAL 9016) antracit siva (~RAL 7016) bež črna Druge barve na zahtevo
Rok uporabe	5 let od dneva izdelave.	
Pogoji za shranjevanje	Izdelek je treba hraniti v originalni, neodprti in nepoškodovani embalaži, v suhem prostoru in pri temperaturah med +5 °C in +30 °C. Vedno upoštevajte embalažo.	
Višina	100 mm (+/- 2 mm)	
Debelina	1,8 mm (+/- 10 %)	

## SISTEMSKE INFORMACIJE

Struktura sistema	Odvisno od zasnove strehe je treba uporabiti naslednje izdelke: <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Sarnafil® PVC hidroizolacijske membrane za ravne strehe</li><li>▪ Sikaplan® PVC hidroizolacijske membrane za ravne strehe</li></ul>
-------------------	---

## INFORMACIJE O VGRADNJI

Temperatura zraka v okolici	Najmanj -20 °C / največ +60 °C
Temperatura podlage	Najmanj -30 °C / največ +60 °C

## 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® PVC in Sikaplan® PVC hidroizolacijske membrane za ravne strehe

## OMEJITVE

Vgradnjo lahko izvajajo samo s strani podjetja Sika® usposobljeni in odobreni izvajalci, ki imajo izkušnje s to vrsto vgradnje.

- Uporaba SikaRoof® Corner PVC 90° / I je omejena na geografske lokacije s povprečnimi najnižjimi mesečnimi temperaturami -50 °C. Stalna temperatura okolja je med uporabo omejena na +50 °C.
- Uporaba nekaterih pomožnih izdelkov, kot so lepila, čistila in topila, je omejena na temperature nad +5 °C. Za temperaturne omejitve teh izdelkov glejte ustrezne tehnične liste.

## OKOLJE, ZDRAVJE IN VARNOST

Pri delu (varjenju) v zaprtih prostorih je treba zagotoviti prezračevanje.

### 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

### METODA NANAŠANJA/ORODJE

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

Upoštevati je treba navodila za vgradnjo: Sarnafil® PVC in Sikaplan® PVC hidroizolacijske membrane za ravne strehe

### 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: +386 580 95 34  
Fax: +386 580 95 33  
www.sika.si



#### Tehnični list

SikaRoof® Corner PVC 90° / I  
Julij 2021, Verzija 01.01  
02094501210000014

SikaRoofCornerPVC90I-SI-SI-(07-2021)-1-1.pdf