

## TEHNIČNI LIST

## Sarnafil® T Welding Cord

FPO varilna vrvica za pritrjevanje Sarnabar oboda

## OPIS IZDELKA

Sarnafil® T Welding Cord je FPO izvlečna vrvica.

## UPORABA

- Pritrditev oboda v kombinaciji s Sarnabar® za mehansko pritrjene in obtežene sisteme ravnih streh za preprečevanje zdrsa membrane.

## LASTNOSTI/PREDNOSTI

- Varjenje z vročim zrakom
- Možnost recikliranja



## INFORMACIJE O IZDELKU

Kemijska osnova	Fleksibilni poliolefin (FPO)	
Embalaža	Plastično vedro. Za različice v embalaži glejte trenutni cenik.	
Videz/barva	Podlaga	gladka
	Barva	bež
Rok uporabe	5 let od datuma proizvodnje.	
Pogoji za shranjevanje	Izdelek je potrebno skladiščiti v originalni, neodprti, nepoškodovani embalaži pri temperaturah med +5°C in +30°C. Vedno upoštevajte embalažo.	
Dolžina	100 m	
Debelina	Diameter 4 mm (+/- 0,2 mm)	
Teža na enoto površine	17 g/m (+/- 10 %)	

## SISTEMSKE INFORMACIJE

**Struktura sistema** Uporabljajte sledeče izdelke, odvisno od zasnove strehe:

- Sarnafil® TG 66 -tipa
  - Sarnafil® TG 76 -tipa
  - Sarnafil® TG 77 -tipa
  - Sarnafil® TS 77-types
- Pomožni izdelki:
- Sarnabar® profil

## 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® TS / TG hidroizolacijske membrane za ravne strehe

## OMEJITVE

Montažna dela morajo izvajati samo izvajalci za strešne kritine, ki jih napoti Sika.

- Uporaba Sarnafil® T Welding Cord je omejena na geografska področja z najnižjo povprečno mesečno temperaturo -50 °C. Trajna temperatura okolice ne sme biti višja od +50 °C.
- Uporaba nekaterih pomožnih izdelkov, npr. kontaktna lepila ali čistila so omejena na temperature nad +5 °C. Upoštevajte podatke, ki so navedeni v Tehničnih listih izdelkov.
- Posebni ukrepi so lahko zaradi varnostnih zahtev v skladu z nacionalnimi predpisi obvezni za vgradnjo pod +5 °C.
- Ni primerna za stalno izpostavljenost UV žarkom.

## 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

### VGRADNJA

Upoštevajte namestitvene postopke, kot so ustrezne izjave o metodah, navodila za uporabo in navodila za namestitvev ali delovna navodila.

Glejte ustrezni odstavek v navodilih za vgradnjo: Sarnafil® T hidroizolacijske membrane za ravne strehe. Za varjenje uporabite Leister Triac PID 5 mm cevasto šobo 5 mm in 4 mm hitro varilno šobo.

## 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 la-

stniške 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](http://www.sika.si)



**Tehnični list**  
**Sarnafil® T Welding Cord**  
Januar 2022, Verzija 01.01  
020945032150001000

SarnafilTWeldingCord-sl-SI-(01-2022)-1-1.pdf

