

TEHNIČKI LIST PROIZVODA

Sarnafil® T Drain

FPO slivnik

OPIS

Sarnafil® T Drain je FPO (PP) predgotovljeni slivnik za ravne krovove. Koristi se u sistemu s Sarnafil® T krovnim membranama na koje se spaja zavarivanjem vrućim zrakom.

NAMJENE

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

- Slivnik u sistemu s Sarnafil® T krovnim membranama.

SVOJSTVA / PREDNOSTI

- Otpornost na UV izloženost
- Membrana se direktno zavaruje na donju ploču
- Jednostavna ugradnja
- Zavarivanje vrućim zrakom



INFORMACIJE O PROIZVODU

Kemijska osnova	Polipropilen (PP)	
Pakiranje	Komadno - u kutijama.	
Izgled/Boja	Površina	glatka
	Boja	Bež
Rok trajanja	5 godina od datuma proizvodnje	
Uvjeti skladištenja	Proizvod se mora skladištiti u originalnom neotvorenom i neoštećenom pakiranju, na suhom pri temperaturama između +5 °C i +30 °C. Pri transportu i skladištenju - ne stavljati palete jednu na drugu.	

Dimenzije

Cijev	Donja ploča	Protok		
vanjski Ø / dužina mm		Dubina vode		
mm	mm	EN 1253*	55 mm	65 mm
40 × 450	250 × 250 mm kvadratno	2,65 l/s	2,95 l/s	3,05 l/s
50 × 450	250 × 250 mm kvadratno	3,10 l/s	5,20 l/s	5,30 l/s
56 × 300	Ø 320 mm	3,90 l/s	6,65 l/s	6,80 l/s
63 × 300	Ø 320 mm	3,90 l/s	6,65 l/s	6,80 l/s
75 × 300	Ø 320 mm	4,60 l/s	9,50 l/s	11,25 l/s
90 × 300	Ø 320 mm	5,40 l/s	9,50 l/s	11,75 l/s
95 × 300	Ø 320 mm	5,40 l/s	9,50 l/s	11,75 l/s
110 × 300	Ø 380 mm	5,50 l/s	9,75 l/s	12,75 l/s
125 × 300	Ø 380 mm	9,25 l/s	11,50 l/s	14,75 l/s
140 × 300	Ø 380 mm	9,25 l/s	11,50 l/s	14,75 l/s
160 × 300	Ø 380 mm	10,00 l/s	13,25 l/s	16,90 l/s

* EN 1253: Mjereno s S-Leafguard (zaštitnom košarom) (Art. No. 111185)
Dubina vode: do Ø 110 mm: 35 mm, od Ø 125 mm: 45 mm

Debljina 3,5 mm

INFORMACIJE O SUSTAVU

Struktura sustava Zavisno od projektiranog sustava - kompatibilno s :

- S-Leafguard - zaštitna košara (Art. no. 111185)
- Sarnafil® TG 66-tip
- Sarnafil® TS 77-tip
- Sarnafil® TG 76-tip

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 proizvođača temelje se na laboratorijskim testovima. Aktualni izmjereni podaci mogu odstupati uslijed okolnosti izvan naše kontrole.

DODATNI DOKUMENTI

- Upute za ugradnju: Sarnafil® T krovne hidroizolacijske membrane

VAŽNE NAPOMENE

- Radove mogu izvoditi samo školovani izvođači po Sika® sistemu, s iskustvom u ovoj vrsti radova.
- Korištenje Sarnafil® T Drain ograničeno je na geografske lokacije s mjesečnom prosječnom minimalnom temperaturom od -50 °C. Trajna temperatura za vrijeme životnog vijeka ograničena je na +50 °C.
 - Kada se pri ugradnji koriste pomoćni proizvodi, npr. kontaktna ljepila, čistači i sl. temperatura mora biti iznad +5 °C. Za dodatne informacije vidjeti odgovarajući Tehnički List Proizvođača.
 - pri radovima ispod +5 °C zbog sigurnosnih razloga potrebno je provjeriti eventualna zakonska ograničenja (sigurnost na radu).

EKOLOGIJA, ZDRAVLJE I SIGURNOST

Kada se radovi zavarivanja izvode u zatvorenim prostorima potrebno je osigurati dobru ventilaciju.

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 objavljenoj od strane Europske Agencije za kemikalije u koncentracijama iznad 0.1 % (w/w).

INSTRUKCIJE O PRIMJENI

PRIMJENA

Ugradnja

Poštivati sigurnosne upute i dobra pravila građevinske prakse.

Poštivati upute iz priručnika: Sarnafil® T krovne hidroizolacijske membrane.

Sarnafil® T Drain mora biti sigurno pričvršćen za krov. Kod mehanički učvršćenih krovova, broj vijaka mora biti određen prema proračunu opterećenja vjetrom.

LOKALNA OGRANIČENJA

Naglašavamo da kao rezultat specifičnih lokalnih propisa deklarirana svojstva ovog proizvoda mogu varirati od države do države. Molimo konzultirajte 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.

Puškarićeva 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 Drain
Srpanj 2021, Verzija 01.01
020945032050000001