

TEHNIČKI LIST PROIZVODA

S-Gully set PVC

Predgotovljeni PVC krovni slivnik set

OPIS

S-Gully set PVC predgotovljeni PVC slivnik za ravne krovove koji se koristi u kombinaciji s Sarnafil® PVC i Sikaplan® PVC krovnim membranama. Također dostupan s grijanjem.

NAMJENE

S-Gully set PVC može se ugrađivati samo od strane profesionalnih Izvođača s iskustvom.

- Slivnik za odvod kišnice u sistemu s Sarnafil® PVC i Sikaplan® PVC krovnim membranama.

SVOJSTVA / PREDNOSTI

- Otpornost na UV izloženost
- Membrana se direktno zavaruje na donju ploču
- Parna brana - kontrolni sloj može se spojiti na temeljnu ploču gdje se formira zrakonepropusni sloj
- Zavarivanje vrućim zrakom
- Može se reciklirati



ODOBRENJA / STANDARDI

- Ispitano prema EN 1253-1/3

INFORMACIJE O PROIZVODU

Kemijska osnova	S-Gully PVC	Polivinil klorid (PVC)	
	S-Gully dodatni element PVC 125	Polivinil klorid (PVC)	
	Košara za lišće	Polipropilen (PP)	
Pakiranje	Komadno u kartonskoj kutiji, set se sastoji od: <ul style="list-style-type: none">▪ S-Gully PVC, uključivo povratna brtva▪ S-Gully dodatni element PVC 125▪ Košara za lišće		
Izgled/Boja	Površina	glatka	
	Boja	svijetlo siva (~RAL 7047)	
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.		
Dimenzije	Tip	Vanjski promjer	Nominalni promjer
	Vertikalni	75 mm	70
	Vertikalni	110 mm	100
	Vertikalni grijani	110 mm	100
	Vertikalni	125 mm	125
	Vertikalni grijani	125 mm	125
	Vertikalni	160 mm	150
	Vertikalni grijani	160 mm	150
	Pod kutom	75 mm	70
	Pod kutom	110 mm	100

TEHNIČKE INFORMACIJE

Protok	EN 1253 *	55 mm	65 mm
	7,40 l/s	12,85 l/s	16,20 l/s
	7,85 l/s	15,20 l/s	19,20 l/s
	7,85 l/s	15,20 l/s	19,20 l/s
	10,75 l/s	14,40 l/s	18,70 l/s
	10,75 l/s	14,40 l/s	18,70 l/s
	11,10 l/s	14,50 l/s	18,20 l/s
	11,10 l/s	14,50 l/s	18,20 l/s
	6,90 l/s	13,60 l/s	17,15 l/s
	7,80 l/s	15,25 l/s	19,40 l/s

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

Napajanje	Tehnički podaci za grijanu verziju	
	Napon	AC 230 Volt (V)
	Snaga	15 Watt (W)
	Osigurač (proračunska vrijednost)	0,06 Ampère (A)

Električno spajanje na gradilištu mora biti od strane ovlaštenog električara

INFORMACIJE O PRIMJENI

Temperatura zraka u prostoru	-20 °C min. / +60 °C max.
Temperatura podloge	-30 °C min. / +60 °C max.

INFORMACIJE O SUSTAVU

Struktura sustava	Kompatibilno s:
	▪ Sarnafil® PVC tipovima
	▪ Sikaplan® PVC tipovima

OSNOVA ZA PODATKE O PROIZVODU

Svi tehnički podaci navedeni u ovom tehničkom listu proizvoda temelje se na laboratorijskim testovima. Aktualni izmjereni podaci mogu odstupati uslijed okolnosti izvan naše kontrole.

DODATNI DOKUMENTI

- Upute za ugradnju: Sarnafil® PVC i Sikaplan® PVC membrane za ravne krovove

VAŽNE NAPOMENE

Radove mogu izvoditi samo školovani izvođači po Sika® sistemu, s iskustvom u ovoj vrsti radova.

- Korištenje S-Gully set PVC 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 Proizvoda.
- Pri radovima ispod +5 °C zbog sigurnosnih razloga potrebno je provjeriti eventualna zakonska ograničenja (sigurnost na radu).

EKOLOGIJA, ZDRAVLJE I SIGURNOST

Kod radova (zavarivanja) u zatvorenim prostorima potrebno je osigurati stalni dotok svježeg zraka.

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 svojstava) navedene u Aneksu XIV REACH Uredbe ili na Listi kandidata objavljenoj od strane Europske Agencije za kemikalije u koncentracijama iznad 0.1 % (w/w).

Sika Croatia d.o.o.

Puškariceva 77a
10250 Lučko
Tel.: 01 6594 240
Fax.: 01 6594 241
sika.croatia@hr.sika.com
www.sika-croatia.hr

Tehnički list proizvoda

S-Gully set PVC
Studen 2024, Verzija 01.01
020945012050000005

INSTRUKCIJE O PRIMJENI

PRIMJENA

Poštivati sigurnosne upute i dobra pravila građevinske prakse, kao i upute iz priručnika za ugradnju.

- Učvrstiti S-Gully set PVC na krov.
- Kod mehanički fiksiranih krovova, voditi računa o proračuna vjetra.
- Kod električno grijane verzije, spajanje na električne instalacije mora biti od strane ovlaštenog električara.

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.