

## TEHNIČKI LIST PROIZVODA

Sarnatape<sup>®</sup>-20

Samoljepiva traka na bazi butilne gume za Sarnavap<sup>®</sup> parne brane i Sarnafil<sup>®</sup> MT membrane (podkrovne)

## OPIS

Sarnatape<sup>®</sup>-20 je obostrano ljepljiva traka na bazi butilne gume, s kontroliranim istezanjem.

## NAMJENE

Sarnatape<sup>®</sup>-20 može se koristiti samo od strane profesionalnih korisnika.

- Za postizanje zrakonepropusnosti na spojevima, preklopima, krajevima i detaljima na Sarnafil<sup>®</sup> MT podkrovnim membranama (FPO) i Sarnavap<sup>®</sup> parnim branama (polietilenskim).

## SVOJSTVA / PREDNOSTI

- Zaštitna folija koja se može lagano ukloniti prstima
- Kontrolirano istezanje
- Visoka trajnost
- Dobra prionjivost



## INFORMACIJE O PROIZVODU

Kemijska osnova	Ljepilo	butilna guma
	Zaštitna folija	Polipropilen
Pakiranje	10 rola u kutiji.	
Izgled/Boja	Glatki ravni profil. Antracit boja.	
Rok trajanja	2 godine od datuma proizvodnje	
Uvjeti skladištenja	Proizvod se mora skladištiti u originalnom, neotvorenom i neoštećenom pakiranju, na suhom, pri temperaturama između +5 °C i +25 °C.	
Dužina	20,00 m (-4 cm / +10 cm)	
Širina	20 mm (+/- 1,0 mm)	
Debljina	1,50 mm (-0 mm / +0,2 mm)	

## INFORMACIJE O SUSTAVU

### Struktura sustava

Kompatibilni proizvodi:

- Sarnafil® MT podkrovne membrane
- Sarnavap® PE parne brane

Pomoćni proizvodi:

- Primer 130

### Kompatibilnost

Nije kompatibilno u direktnom kontaktu s PVC, katranom, asfaltom, vrućim bitumenom, sredstvima za zaštitu drveta, tenzidima, sredstvima koje sadrže ulja, otapala ili sredstva za vlaženje. Navedeni materijali mogu negativno utjecati na svojstva proizvoda.

## INFORMACIJE O PRIMJENI

### Temperatura zraka u prostoru

Temperirati traku prije ugradnje.

Za brtvljenje spojeva i detalja +5 °C / max. +40 °C

### Temperatura podloge

+5 °C / max. +40 °C

## 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: Sarnavap® parne brane i Sarnafil® MT podkrovne membrane

## VAŽNE NAPOMENE

Radovi ugradnje mogu se izvoditi samo od strane Sika® šilolovanih i/ili odobrenih izvođača, s iskustvom u navedenim radovima.

- Korištenje Sarnatape®-20 ograničeno je na geografske lokacije s mjesečnom prosječnom minimalnom temperaturom od -30 °C. Trajna temperatura okoline za vrijeme životnog vijeka ograničena je na +50 °C.
- Korištenje nekih pomoćnih proizvoda kao što su ljepljiva, čistači, otapala ograničeno je na temperature više od +5 °C. Temperaturna ograničenja za svaki pojedini proizvod navedena su u odgovarajućem Tehničkom Listu Proizvoda.
- Kod ugradnje ispod +5 °C temperature okoline, zbog sigurnosti moguće su potrebne dodatne zaštitne mjere u skladu s nacionalnim propisima.
- Zahtijeva se lijepljenje bez naprezanja
- Ne koristiti kod direktne trajne izloženosti UV zračenju
- ne koristiti za lijepljenje kod spojeva izloženim mehaničkom naprezanju

## EKOLOGIJA, ZDRAVLJE I SIGURNOST

### 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).

# INSTRUKCIJE O PRIMJENI

## KVALITETA PODLOGE

Kontaktne podloge moraju biti čvrste, suhe, čiste, bez kontaminacija kao što su prašina, masnoće ili drugi materijali koji mogu negativno utjecati na prionjivost.

## PRIPREMA PODLOGE

Prije ugradnje trake potpuno ukloniti svu prašinu i labave dijelove. Porozne podloge potrebno je prije premazati s Primer 130 (vidjeti odgovarajući Tehnički List Proizvoda).

## 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**  
**Sarnatape®-20**  
Kolovoz 2021, Verzija 01.01  
02094505120000004

Sarnatape-20-hr-HR-(08-2021)-1-1.pdf

