

## TEHNIČKI LIST PROIZVODA

## Sarnacol® T-660

Ljepilo za Sarnafil® TG 66, Sarnafil® TS 77 krovne hidroizolacijske membrane i Sarnafil® podložne membrane

**OPIS**

Jednokomponentno kontakno ljepilo na bazi butilne gume

**NAMJENE**

Sarnacol® T-660 je kontakno ljepilo za Sarnafil® TG 66-tip, Sarnafil® TS 77-tip i Sarnafil® TU-tip membrana za perimetarsko lijepljenje.

**SVOJSTVA / PREDNOSTI**

Prianja na čvrste, grube i čiste podloge

**ODOBRENJA / STANDARDI**

Upravljanje kvalitetom prema EN ISO 9001/14001

**INFORMACIJE O PROIZVODU**

Kemijska osnova	Na bazi butil gume, sadrži otapala
Pakiranje	Kanta <u>5kg</u>
Rok trajanja	15 mjeseci od datuma proizvodnje, skladišteno u originalnom, neotvorenom i neoštećenom pakiranju.
Uvjeti skladištenja	Skladištiti na suhom pri temperaturama između +5 °C i +30 °C
Gustoća	~0,79 kg/l (+20 °C)
Konzistencija	Tekuće
Sadržaj hlapivih organskih spojeva (HOS)	VOC-CH: 67,7 % VOC-EU: 67,7 %

**INFORMACIJE O PRIMJENI**

Potrošnja	Potrošnja zavisi od hrapavosti i upojnosti podloge te se kreće od 300–500 g/m <sup>2</sup> na neupojnim podlogama, do 1000 g/m <sup>2</sup> na vrlo upojnim podlogama.
Temperatura zraka u prostoru	Temperaturna ograničenja za ugradnju ljepila: Najmanje +5 °C
Temperatura podloge	Temperaturna ograničenja za ugradnju ljepila: Najmanje +5 °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.

## VAŽNE NAPOMENE

Neprikladne / nekompatibilne podloge:

- EPS/XPS
- Bakar

## EKOLOGIJA, ZDRAVLJE I SIGURNOST

Za informacije i savjete o sigurnom rukovanju, skladištenju i uklanjanju kemijskih proizvoda korisnicima se preporučuje konzultirati najnoviji Sigurnosno-tehnički list proizvoda u kojem su sadržani fizikalni, ekološki, toksikološki i drugi podaci o sigurnosti.

## INSTRUKCIJE O PRIMJENI

### KVALITETA PODLOGE

Podloga mora biti dovoljne čvrstoće i prionjivosti za izdržavanje sila generiranih vjetrom.

### PRIPREMA PODLOGE

Podloga mora biti otporna na otapala, čvrsta, čista, suha, bez kontaminacija, ulja i masnoća. Metalne površine moraju se očistiti s Solvent T 660 prije nanošenja ljepila.

### PRIMJENA

#### Smjernice za ugradnju

Temeljem važećih uputa za postavu odgovarajuće krovne hidroizolacijske membrane.

#### Opće informacije

Sarnacol® T-660 mora se pažljivo i temeljito promiješati prije upotrebe. Kod duljih prekida radova zatvoriti pakiranje. Sarnacol® T-660 može se razrjeđivati s Solvent T 660, radi podešavanja tečnosti. Za uklanjanje ostataka ljepila s membrane koristiti Solvent T 660.

#### Općenite upute za lijepljenje (kontaktno lijepljenje)

Ljepilo se ravnomjerno nanosi na podlogu, preporuka - valjkom. Nanositi samo na površine koje se mogu zalijepiti u jednom danu. Pričekati da ljepilo u potpunosti osuši. Minimalno vrijeme isparavanja (sušenja) je 2 sata, maksimalno 10 sati. Na upojne podloge nanijeti dva sloja ljepila (prvi sloj mora u potpunosti osušiti prije nanošenja drugog sloja). Nanijeti ravnomjerno ljepilo na donju stranu membrane (područje preklapanja mora biti bez ljepila). Nakon što ljepilo osuši (proba prstom nakon cca. 30 minuta), pozicionirati membranu, zalijepiti je i čvrsto prisinuti te preći valjkom. Vrijeme sušenja zavisi od temperature, relativne vlažnosti, uvjeta podloge i količine ljepila.

#### Aktivacija zagrijavanjem

Nakon lijepljenja, prionjivost se općenito može poboljšati zagrijavanjem membrane. Membrana se zagrijava vanjskim grijanjem (npr. Sarnafil® heat gun) i odmah se pritiska valjkom. Izbjegavati zaglađivanje, posebice na područjima preklopa.

#### ČIŠĆENJE ALATA

Sav alat i oprema očistiti s Solvent T 660 odmah nakon korištenja.

## LOKALNA OGRANIČENJA

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

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

#### Tehnički list proizvoda

Sarnacol® T-660  
Siječanj 2022, Verzija 02.01  
020945072000000002