

## TEHNIČNI LIST

# Sarnatape®-60

Polietilenski lepilni trak na za strešne membrane

## OPIS IZDELKA

Sarnatape®-60 je elastičen in upogljiv, ojačan polietilenski vodoodporni lepilni trak. Ena stran je prevlečena z lepilom iz akrilne smole, ki zagotavlja dolgotrajno oprijemljivost.

## UPORABA

Sarnatape®-60 lahko uporabljajo le izkušeni poklicni izvajalci.

- Za izvedbo detajlov pri povezavah in zaključkih kot tudi detajlov na Sarnafil® MT pod-strešnih membranah (FPO), Sarnavap® polietilenskih parnih pregradah in Sarnavap® duplex (FPO).

## LASTNOSTI/PREDNOSTI

- Odlična lepljivost in dolgotrajno vezanje.
- Ne vsebuje spojin halogenov ali težkih kovin.
- Dolgotrajna odpornost.



## INFORMACIJE O IZDELKU

Kemijska osnova	Lepilni trak: polietilen Lepilo: akril
Embalaža	10 zvitkov v škatli.
Videz/barva	Bel z modrim napisom »Sarnatape®-60«
Rok uporabe	2 leti od datuma izdelave.
Pogoji za shranjevanje	Zvitke hranimo v originalni, neodprti in nepoškodovani embalaži, v suhem prostoru pri temperaturi med +5°C in +30°C. Vedno upoštevajte embalažo.
Dolžina	25,00 m (±0,5)
Širina	60 mm (±1)
Debelina	0,34 mm (±0,02)

## TEHNIČNI PODATKI

Natezna trdnost	> 50 N / 25 mm	(EN 14410)
Raztezek pri pretrgu	15–25 %	(EN 14410)

## SISTEMSKE INFORMACIJE

Struktura sistema	Združljiv z: <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Sarnafil® MT pod-strešnimi membranami</li><li>▪ Sarnavap® PE parnimi pregradami</li><li>▪ Sarnavap® duplex</li></ul> Pomožni izdelek: <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Primer-130</li></ul>
Združljivost	Ni primeren za neposreden stik s PVC-jem, katranom, asfaltom, vročim bitumnom, zaščitnimi sredstvi za les, ki vsebujejo olja, topili ali drugimi ločilnimi sredstvi. Ni primeren za trajno izpostavljenost vremenskim vplivom.

## INFORMACIJE O VGRADNJI

Temperatura zraka v okolici	Pred nanašanjem privadite lepilni trak na temperaturo zraka v okolici. Za spoje in detajle min. +5 °C / maks. +40 °C
Temperatura podlage	Najmanj +5°C / največ +40°C

## NAVODILA ZA VGRADNJO

### KAKOVOST PODLAGE

Podlaga mora biti trdna, površina mora biti čista in brez vseh nečistoč, kot so prah, umazanija, olje, mast in slabo oprijeti premazi barv, ki bi lahko vplivali na oprijem.

Podlage, primerne za lepljenje:

- les, vezan les, OSB, beton, kovina, PP, PE

### PRIPRAVA PODLAGE

Pred nanosom traku je treba iz vseh površin povsem odstraniti ves prah, ohlapen in slabo vezan material. Porozne kontaktne površine predhodno premažemo s temeljnim premazom Primer-130 (glejte tehnični list izdelka).

## METODA NANAŠANJA/ORODJE

### Metoda nanašanja

Po veljavnih vgradnih navodilih, kot so ustrezna izjava o metodah, priločnik za uporabo in navodila za vgradnjo ali delo.

## DRUGI DOKUMENTI

- Navodila za vgradnjo: Sarnafil® vodotesne membrane za nagnjene strehe.

## OMEJITVE

- Uporaba Sarnatape®-50 je omejena na geografsko lokacijo s povprečno mesečno minimalno temperaturo - 40°C. Stalna temperatura okolice med uporabo je omejena na +50°C.
- Uporaba nekaterih pomožnih proizvodov, npr. lepil, čistil in topil je omejena na temperaturo nad +5°C. Prosimo, pogledajte si pripadajoči tehnični list dotičnega proizvoda.

## 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.

## 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.

## OKOLJE, ZDRAVJE IN VARNOST

### 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 najnovejšimi 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).

## 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 lastniške 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

Tehnični list

Sarnatape®-60

November 2019, Verzija 02.01

02094505120000005