

## TEHNIČNI LIST

## Sika® SealTape S

Elastičen, vodoodporen tesnilni trak za detajle na mokrih območjih iz keramičnih ploščic

## OPIS IZDELKA

Sika® SealTape S je elastičen vodoodporen tesnilni trak s tkano vezno mrežo na vsaki strani in elastičnim raztezanim območjem v sredini ter se uporablja za hidroizolacijo dilatacijskih in priključnih stikov. Izdelek je sestavni del celotnega tesnilnega sistema, ki se uporablja skupaj vodotesnimi maltami, lepilom za ploščice in keramičnimi ploščicami za doseganje vodoodporne končne površine v mokrih prostorih in okoli mokrih območji. Notranja in zunanja uporaba.

## UPORABA

- Tesnjenje obodnih priključnih stikov pod ploščicami v stanovanjskih ali poslovnih mokrih prostorih ter na terasah in balkonih.
- Tesnjenje vseh vrst navpičnih in vodoravnih stikov, kot so: statični, dilatacijski, priključni, konstrukcijski, vogali in okrog odprtin za cevi.

## INFORMACIJE O IZDELKU

Kemijska osnova	Trak	Termoplastični elastomer
	Ojačitev	Tkanina iz poliestra
Embalaza	<b>Zvitek lepilnega traku in montažni deli</b>	<b>Embalaza</b>
	Zvitek lepilnega traku	10 m zvitek 50 m zvitek 1 zvitek v kartonski škatli
	Notranji kotni element 90°	IC, 10 kosov v ovitku 5 ovitkov v kartonski škatli
	Zunanji kotni element 270°	OC, 10 kosov v ovitku 5 ovitkov v kartonski škatli
	Stenski preboji 120 × 120 mm	WF, 2 kosa v ovitku 70 ovitkov v kartonski škatli
	Talni preboji 300 × 300 mm	FF, 2 kosa v ovitku 70 ovitkov v kartonski škatli
	Za spremembe v embalaži glejte zadnji cenik.	

## LASTNOSTI/PREDNOSTI

- Visoka elastičnost.
- Vodoodpornost.
- Odpornost na kemikalije.
- Enostavna vgradnja.
- Temperatura uporabe: -25 °C do +60 °C.

## ODOBRITVE/STANDARDI

Evropsko združenje ploščic, odpornih na kisline - Inštitut za testiranje in svetovalci za stene in tla. Potrdilo o preskusu vodotesnosti: Cert. št. 60210601.001.

Videz/barva	Barva: Rumena
Debelina	0,6 mm
Širina	120 mm
Dolžina	10 ali 50 m
Rok uporabe	36 mesecev od dneva proizvodnje
Pogoji za shranjevanje	Izdelek mora biti shranjen v originalni, neodprti in nepoškodovani embalaži v suhih pogojih in pri temperaturi med +5 °C in +40 °C. Vedno upoštevajte embalažo.

## TEHNIČNI PODATKI

Raztezek	Prečno: 300 %	(ISO 527-1)
Odpornost proti trganju	Prečno: > 2,0 MPa	(ISO 527-1)
Zmožnost upogibanja pri nizkih temperaturah	Brez razpok pri -20 °C	(DIN 53363)
Vodotesnost	3 bar	(DIN 1048/5)
Kemična odpornost	Odporen na številne kemikalije. Za dodatne informacije se obrnite na Sikino tehnično službo.	
Paropropustnost	1,5 bar	(DIN EN 1928 verzija B)
Temperatura med uporabo	-25 °C do + 60 °C, pri suhih in mokrih pogojih.	

## SISTEMSKE INFORMACIJE

Struktura sistema	Pomožni proizvodi: SikaTop® Seal-107: Cementna hidroizolacijska malta. Za druge podobne izdelke Sika®, ki so prav tako primerni za uporabo s Sika® SealTape S, se obrnite na Sikino tehnično službo.
-------------------	--

## 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.

## OMEJITVE

- Sika® SealTape S ni primeren za bazene, tam uporabite Sika® SealTape F.
- Pri tesnjenju dilatacijskih stikov se za dodatne informacije obrnite na Sikino tehnično službo.

## 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 navede-

ne 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).

## NAVODILA ZA VGRADNJO

### KAKOVOST PODLAGE

Za lepilno tesnilno malto in maltno posteljico Sika® glejte posamezni tehnični list izdelka.

### PRIPRAVA PODLAGE

Za lepilno tesnilno malto in maltno posteljico Sika® glejte posamezni tehnični list izdelka.

### METODA NANAŠANJA/ORODJE

Upoštevati je potrebno druge dokumente, kot so ustrezne izjave o metodah, priročnik za uporabo in navodila za vgradnjo ali delo.

1. Mešano lepilno tesnilno malto Sika® (npr. SikaTop® Seal-107) nanesite na obe strani stika / roba, tako da na obeh straneh roba ostane območje približno 10 mm brez malte.
2. Sika® SealTape-S položite na prevlečeni stik / rob in trdno pritisnite trak v malto.
3. Trak v celoti pokrijte z lepilno hidroizolacijsko mal-

to (SikaTop® Seal-107).

- 4. Nadaljujte s polaganjem ploščic z ustreznim lepilom za ploščice in injekcijsko maso.

Za tesnjenje vogalov, okrog pip in prebojev za cevi uporabite posebej izdelane vogalne profile Sika® Seal-Tape S (notranji in zunanji kotni elementi ter objemke za cevi).

Stiki lepilnega traku:

Trakove lahko pritrdite skupaj z univerzalnim lepilnim tesnilom SikaBond® AT Universal Adhesive Sealant.

Prekrivati se morajo za najmanj 40 mm. Celoten stik traku pokrijte s hidroizolacijsko malto Sika adhesive®.

## 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.

## 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 rokovanje 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

Sika® SealTape S

December 2020, Verzija 01.01

02179020620000009

SikaSealTapeS-sl-SI-(12-2020)-1-1.pdf