

## Sika® SealTape-S

### Specijalna hidroizolaciona traka za zaptivanje ivica i fuga u mokrim prostorijama (komponenta sistema)

#### Opis proizvoda

Elastična hidroizolaciona traka, sa pletenom mrežicom za lepljenje sa obe strane i elastičnom zonom u sredini, koja se koristi kao deo sistemskog rešenja zaptivanja u kombinaciji sa vodonepropusnim lepkom za keramiku, keramičkim pločicama i polimercementnim hidroizolacionim materijalima.

#### Upotreba

- Zaptivanje spojnica na sastavu podih i zidnih elemenata, oko i ispod pločica u mokrim prostorijama, kao što su kupatila, kuhinje i balkoni
- Zaptivanje oko fasadnih elemenata, podruma i bazena za plivanje protiv prodora vode
- Zaptivanje vertikalnih i horizontalnih dilataconih fuga i izolacija radnih fuga u uglovima, oko cevi itd.
- Za unutrašnju i spoljašnju upotrebu

#### Karakteristike/ Prednosti

- Visoka elastičnost
- Vodootpornost
- Dobra hemijska otpornost
- Jednostavna ugradnja
- Termička otpornost: - 25°C do +60°C

#### Testovi

#### Odobrenja/Standardi

“European Acid-Resistant Tiling Association-Testing Institute & Consultants for Walls and Floors”.

Sertifikat za vodonepropusnost broj 60210601.001.

#### Podaci o proizvodu

#### Opis

#### Izgled/Boja

Rolna, ojačana pletenom perforiranim tkaninom sa obe strane elastičnog centralnog vodonepropusnog dela.  
Glatka površina  
Membrana/traka debljine 0,60mm  
Boja:  
Traka: žuta  
Tkanina: bela



<b>Pakovanje</b>	Dužina rolne: 10 m i 50 m  <i>Gotovi prefabrikovani fazonski komadi:</i> Unutrašnji uglovi 90°: IC Spoljašnji uglovi 270°: OC Zidni fazonski komadi 120x120 mm: WF Podni fazonski komadi 300x300 mm: FF  <i>Rolne:</i> 10 m i 50 m, jedna rolna po kartonskoj kutiji Težina: 0,034 kg/m1  <i>Uglovi:</i> 10 komada po pakovanju/ 5 pakovanja po kutiji  <i>Zidni fazonski komadi:</i> 2 komada po pakovanju / 70 pakovanja po kutiji  <i>Podni fazonski komadi:</i> 2 komada po pakovanju / 20 pakovanja po kutiji
<b>Čuvanje</b>	
<b>Uslovi skladištenja/Rok upotrebe</b>	36 meseci od datuma proizvodnje u zatvorenom i neoštećenom originalnom pakovanju, zaštititi od direktnog uticaja sunca na temperaturi između +5°C i +40°C. Zaštititi od direktnog uticaja sunčeve svetlosti
<b>Tehnički podaci</b>	~30.000 (SIA280)
<b>Hemijski sastav</b>	Traka: Termoplastični elastomer Ojačanje: Tkana poliesterska mrežica
<b>Paropropusnost</b>	
<b>Mehaničke/Fizičke karakteristike</b>	
<b>Vodonepropusnost</b>	3 Bar-a (DIN 1048-5)
<b>Čvrstoća na kidanje</b>	Poprečno: > 2.0 MPa (ISO 527-1)
<b>Izduženje pri lomu</b>	400% (ISO 527-1)
<b>Otpornost na kidanje</b>	> 100 N/mm (DIN53363)
<b>Ponašanje na hladnoći</b>	Bez pukotina na -20 °C
<b>Čvrstoća varova</b>	Bez pukotina pri -20°C
<b>Otpornost</b>	
<b>Hemijska otpornost</b>	Otporno na slanu vodu, hlorisanu vodu (0,6 mg/l) kao i na tvrdu (alkalnu) vodu.
<b>Termička otpornost</b>	-25°C do +60°C. U suvim i vlažnim uslovima.
<b>Otpornost na ozon</b>	Bez pukotina na -20°C (prema DIN 53509 deo 1 i ISO 1431-1) Koncentrat ozona (200+/-20) pphm
<b>UV otpornost</b>	> 6 meseci
<b>Informacije o sistemu</b>	
<b>Struktura sistema</b>	Proizvodi iz sistema:  1. Sika®Lastic-150: elastični, dvokomponentni, hidroizolacioni malter Sika®Ceram-203: elastični lepak za keramičke pločice 2. SikaTop®-209 Reservoir: elastični dvokomponentni hidroizolacioni malter Sika®Ceram-203: elastični lepak za keramičke pločice 3. SikaTop® Seal-107: poluelastični cementni hidroizolacioni malter Sika®Ceram-203: elastični lepak za keramičke pločice
<b>Detalji primene</b>	
<b>Kvalitet podlage</b>	Podloga mora biti suva, homogena, čvrsta, bez prašine. Cementno mleko mora biti uklonjeno.

# Construction

Uslovi primene /Ograničenja	
Temperatura podloge	Nema ograničenja za Sika Seal Tape-S. Videti tehnički list proizvoda za Sika®Lastic-150, SikaTop®-209 Reservoir, SikaTop® Seal-107.
Temperatura okoline	Nema ograničenja za Sika Seal Tape-S. Videti tehnički list proizvoda za Sika®Lastic-150, SikaTop®-209 Reservoir, SikaTop® Seal-107.
Vlažnost podloge	Nema ograničenja za Sika Seal Tape-S. Videti tehnički list proizvoda za Sika®Lastic-150, SikaTop®-209 Reservoir, SikaTop® Seal-107.

## Uputstvo za upotrebu

Način nanošenja/Alati	<p>Naneti dobro zamešani izolacioni malter (Sika®Lastic-150, SikaTop®-209 Reservoir ili SikaTop® Seal-107) na obe strane fuge/ivice, ostavljajući slobodan prostor (ne nanositi materijal) od oko 10mm sa obe fuge.</p> <p>Staviti Sika®Tape-S na fugu/ivici i lagano utisnuti traku u malter.</p> <p>Prekriti rubove trake hidroizolacionim malterom (Sika®Lastic-150, SikaTop®-209 Reservoir ili SikaTop® Seal-107).</p> <p>Napomene:</p> <p>Kod korišćenja tečnih membrana iste se moraju ugrađivati četkom.</p> <p>Kod korišćenja Sikadur epoksi lepka, isti se mora se nanositi nazubljenim gleterom.</p> <p>Lepljenje traka na spojevima:</p> <p>Traka se može lepiti ( SikaBond AT Universal Adhesive Sealant) ili zavarivati.</p> <p>Najmanja dužina preklopa iznosi 40mm.</p> <p>Alati za varenje:</p> <p>Ručni građevinski „fen“ i valjak pri temperaturi od 150°C do 250°C</p>
Vreme čekanja/ Sledeći sloj	Videti tehnički list proizvoda za Sika®Lastic-150, SikaTop®-209 Reservoir, SikaTop® Seal-107 ili Sika®Ceram-250.
Napomene o primeni/ Ograničenja	Za zaptivanje oko cevi i prodora u uglovima koristiti specijalne elemente za uglove i prodore (unutrašnji i spoljašnji).
Za dodatne informacije molimo Vas kontaktirajte našu tehničku službu.	
Napomene	Svi tehnički podaci su sadržani u Tehničkom listu proizvoda zasnovani na laboratorijskim ispitivanjima. Aktuelni podaci mogu varirati u zavisnosti od parametra na koje ne možemo uticati.
Lokalni propisi	Imajte u vidu da kao rezultat specifičnih lokalnih propisa učinak, odnosno osobine ovog proizvoda mogu varirati od zemlje do zemlje. Molimo Vas da pogledate lokalne tehničke listove sa tačnim opisom upotrebe proizvoda.
Zdravstvene i bezbedonosne informacije	Detaljne zdravstvene, bezbedonosne informacije kao i detaljne mere opreza kao što su fizički, toksikološki i ekološki podaci mogu se dobiti iz listova sa bezbedonosnim podacima.

## Pravna pouka

Informacije a naročito preporuke o primeni i krajnjoj upotrebi Sika® proizvoda date su verodostojno i bazirane su na Sikanim aktuelnim saznanjima i iskustvima u slučajevima kada su proizvodi pravilno uskladišteni, upotrebjeni i kada se sa njima rukovalo pod normalnim uslovima. U praksi, razlike u materijalima, podlogama i stvarnim uslovima na licu mesta su takve da se nikakva garancija ne može dati u pogledu neodgovarajuće kupovine ili pogodnosti za određenu svrhu. Nikakva pravna odgovornost ne može nastati, niti proisteci na osnovu ovih informacija kao ni na osnovu bilo kajih pismenih preporuka ili ponuđenih saveta. Isključiva prava trećih lica moraju se poštovati. Sve primljene porudžbine su podložne tekućim uslovima prodaje i isporuke. Korisnici uvek treba da budu upoznati sa najnovijim izdanjem tehničkog lista za željeni proizvod, čija se kopija može dobiti na zahtev.



Sika Srbija d.o.o  
Ul.Cara Dušana 207 a  
11080 Zemun  
Srbija

Tel: +381 11 3166 150  
Fax: +381 11 3166 200  
Email: [www.sika.co.yu](http://www.sika.co.yu)

