

PRODUKTOVÝ LIST

Sika® SealTape S

Elastická vodotesná páska do rohov v mokrých priestoroch

POPIS PRODUKTU

Sika® SealTape S je elastická, vodotesná páska s tkanou mriežkou po oboch stranách pásky a elastickou expanznou stredovou zónou a používa sa na tesnenie spojov a škár. Páska je súčasťou kompletného vodotesného systému a používa sa spolu s vodotesnými membránami, lepidlami na obklady a dlažbu na zhotovenie vodotesnej povrchovej úpravy v mokrých priestoroch a okolo mokrých priestorov. Vhodná do interiéru aj do exteriéru.

POUŽITIE

- Tesnenie pod obkladmi a dlažbou v obytných, priemyselných alebo komerčných priestoroch, v mokrých priestoroch, na terasách alebo na balkónoch
- Tesnenie škár všetkých typov vo vertikálnej alebo horizontálnej polohe, ako sú napr. statické, dilatčné, pracovné a spojovacie škáry, tesnenie v rohoch a kútoch a pod.

ÚDAJE O PRODUKTE

Chemická báza	Páska Výstuž / mriežka	Termoplastický elastomer Polyesterová tkanina
Balenie	Tesniaca páska	10 m rolka 50 m rolka
Vzhľad/ farba	Farba: žltá	
Doba skladovania	36 mesiacov od dátumu výroby	
Podmienky skladovania	Produkt musí byť skladovaný in v originálnom, neotvorenom, nepoškodenom balení, v suchu a pri teplote medzi +5 °C a +40 °C. Vždy overte údaje uvedené na obale.	
Dĺžka	10 alebo 50 m	
Šírka	120 mm	
Hrúbka	0,6 mm	

TECHNICKÉ INFORMÁCIE

Predĺženie	Priečne: 300 %	(ISO 527-1)
Odolnosť proti pretrhnutiu	Priečne: > 2,0 MPa	(ISO 527-1)
Správanie po uložení v chlade	Bez trhĺn pri -20 °C	(DIN 53363)
Odolnosť proti chemikáliám	Odolné voči mnohým chemikáliám. Pre ďalšie informácie kontaktujte Sika Technický servis.	
Prestup vodných pár	1,5 baru	(DIN EN 1928 verzia B)
Vodotesnosť	3 bary	(DIN 1048/5)
Prevádzková teplota	-25 °C až +60 °C. V suchom aj mokrom prostredí.	

INFORMÁCIE O SYSTÉME

Skladba systému	Páska je vhodná v kombinácii s produktami: <ul style="list-style-type: none">▪ SikaTop® Seal-107: Cementová vodotesná stierka Sika® SealTape S je vhodná aj v kombinácii s inými Sika® produktami, napr. Sikalastic®-152, Sikalastic®-1K, Sika® Ceram lepidlá na obkladačky a dlažbu.
-----------------	---

PLATNOSŤ HODNÔT

Všetky technické údaje v tomto produktovom liste sú uvedené na základe laboratórnych skúšok. Aktuálne namerané údaje sa preto môžu meniť v závislosti od okolností, ktoré sú mimo našej kontroly.

LIMITY

- Sika® SealTape S nie je vhodná do bazénov, použite Sika® SealTape F.
- Na tesnenie dilatačných škár kontaktujte Sika Technický servis.

INFORMÁCIE O OCHRANE ZDRAVIA A BEZPEČNOSTI PRI PRÁCI

NARIADENIE (ES) Č. 1907/2006 - REACH

Tento produkt je výrobok v zmysle článku 3 nariadenia ES č. 1907/2006 (REACH). Neobsahuje žiadne látky, ktoré by sa mohli uvoľniť z výrobku pri bežných alebo odôvodnene predpokladaných podmienkach použitia. K uvedeniu výrobku na trh, jeho preprave a použitiu sa nevyžaduje karta bezpečnostných údajov podľa článku 31 citovaného nariadenia. K zaisteniu bezpečného použitia postupujte v súlade s pokynmi uvedenými v tomto produktovom liste. Na základe našich aktuálnych vedomostí tento produkt neobsahuje žiadne SVHC látky (látky vzbudzujúce veľmi veľké obavy) uvedené v prílohe XIV nariadenia REACH alebo v zozname látok, ktoré by mohli spadať do tejto kategórie, uverejnenom Európskou agentúrou pre chemické látky v koncentrácii viac ako 0,1 % celkovej hmotnosti.

POKYNY PRE APLIKÁCIU

KVALITA PODKLADU

Pozri aktuálny produktový list použitého Sika® materiálu

(vodotesnej stierky, malty alebo lepidla).

PRÍPRAVA PODKLADU

Pozri aktuálny produktový list použitého Sika® materiálu (vodotesnej stierky, malty alebo lepidla).

APLIKAČNÉ METÓDY/ NÁRADIE

Pri zabudovávaní materiálov využite aj ďalšiu dokumentáciu, ako je napr. Návod na zabudovanie, Aplikačný manuál.

1. Zmiešané Sika® lepidlo alebo vodotesnú stierku (napr. SikaTop® Seal-107) naniesť po oboch stranách škáry / rohu, pričom je potrebné nechať voľných ~10 mm materiálu na oboch stranách.
2. Sika® SealTape-S uložiť do naneseného materiálu a dôkladne vtlačiť.
3. Pásku úplne prekryť lepidlom alebo maltou (napr. SikaTop® Seal-107).
4. Lepenie dlažby realizovať vhodným lepidlom a škáry vyplniť vhodnou škárovacou maltou.

Spájanie pásky:

Pásky je možné lepiť pomocou lepiaceho tmelu Sika-Bond® AT Universal. Presah musí byť minimálne 40 mm. Spoj pásky prekryť lepidlom alebo maltou.

MIESTNE OBMEDZENIA

Upozorňujeme, že v dôsledku špecifických miestnych predpisov sa môžu deklarovane údaje tohto produktu líšiť v závislosti od krajiny. Prosím, pozorne si preštudujte miestny produktový list pre presné informácie.

PRÁVNE OZNÁMENIE

Informácie a najmä odporúčania, vzťahujúce sa na aplikáciu a použitie produktov spoločnosti Sika koncovými užívateľmi, sa poskytujú v dobrej viere na základe súčasných vedomostí a skúseností spoločnosti Sika s týmito produktmi, za predpokladu správneho skladovania.

vania, manipulácie a aplikácie za bežných podmienok v súlade s doporučeniami spoločnosti Sika. V praxi sa vzhľadom na rozdiely v materiáloch, podkladoch a v skutočných podmienkach na danom mieste nemôže vyvodzovať z týchto informácií ani z písomných odporúčaní, či iného poskytnutého poradenstva žiadna záruka za predaj alebo vhodnosť a použiteľnosť pre určitý účel, ani žiadna zodpovednosť vyplývajúca z akéhokoľvek právneho vzťahu. Spracovávateľ produktu musí vopred vyskúšať vhodnosť produktu pre plánované použitie a účel. Spoločnosť Sika si vyhradzuje právo na zmenu vlastností svojich produktov. Vlastnícke práva tretích strán musia byť dodržané. Všetky objednávky sa akceptujú v súlade s platnými všeobecnými obchodnými podmienkami. Užívatelia sú vždy povinní preštudovať si poslednú verziu príslušného produktového listu, ktorého kópiu zašleme na vyžiadanie alebo je k dispozícii na www.sika.sk

Sika Slovensko, spol. s r.o.

Pri majeri 21

831 06 Bratislava

Tel.: +421 2 4920 0441

www.sika.sk



Produktový list

Sika® SealTape S

Február 2026, Verzia 02.03

02179020620000009

SikaSealTapeS-sk-SK-(02-2026)-2-3.pdf

