

## Sika® MultiSeal® Samolepící těsnící páska

**Popis výrobku** Samolepící těsnící páska pro opravy poškozených míst a trhlin v konstrukci. Páska se skládá z hliníkové fólie a samolepící vrstvy na bázi bitumenů. Lepicí vrstva je chráněna snadno odstranitelnou papírovou páskou.

**Použití** Sika® MultiSeal® se používá především:

- pro menší opravy prasklin a trhlin zejména na terasách a balkónech, střeších, komínech, atd.
- k přelepení netěsných spojů u potrubí, okapů
- k opravám netěsných spár a prasklin ve zdivu
- k dotěsnění vzájemného napojení různých materiálů

**Výhody**

- rychlá a snadná aplikace
- výborná přilnavost
- vodotěsnost
- odolnost vůči povětrnostním vlivům, UV záření, stárnutí
- pružnost i při nízkých teplotách
- snadná oprava přelepením
- vždy po ruce
- lze přetírat barvami na kov

**Zkušební zprávy** Certifikát č. 204/C5/020-016119 ze dne 05.06.2006 vydal TZÚS Praha, pobočka České Budějovice, AO č.204.  
STO č. 020-016117 ze dne 31.05.2006 vydal TZÚS Praha, pobočka České Budějovice, AO č.204.  
SZÚ Praha -posouzení zdravotní nezávadnosti

### Údaje o výrobku

**Balení** šířka 10 a 20 cm, délka 3 nebo 10 m. Větší balení na vyžádání.

**Skladovatelnost** Neomezená

**Aplikace**

1. Podklad musí být čistý, suchý, bez volných částí a nečistot, na kovových plochách odstraníme rez.
2. Samolepící pásku Sika MultiSeal® ustrihneme na potřebnou délku - páska musí minimálně na každé straně přesahovat 5 cm opravovanou trhlínu.
3. Odstraníme ochranný papír.
4. Těsnící pásku Sika MultiSeal® přitiskneme na poškozené místo.
5. Uhladíme rukou nebo válečkem.

**Upozornění** Sika MultiSeal® není určen pro opravy staticky narušených a neúnosných konstrukcí!



## Bezpečnostní předpisy

### První pomoc

-při kontaktu s kůží může dojít u citlivých osob k podráždění. Postižené části pokožky důkladně omýt vodou, použít mast na ochranu pokožky, případně konzultovat s lékařem. Při zasažení očí okamžitě opláchnout oči při otevřeném víčku 10-15 minut pod tekoucí vodou a konzultovat s lékařem. Při zpracovávání používejte ochranné rukavice. Nesmí se dostat do rukou dětí.

-Není nebezpečná látka, nepodléhá povinnosti značení.

### Ochranná opatření

-Při zpracování je nutné dodržovat bezpečnostní pokyny na obalu i platné předpisy příslušných úřadů o ochraně zdraví při práci.

Podrobnější údaje týkající se hygieny a bezpečnosti práce, ochrany životního prostředí jsou uvedeny v Bezpečnostním listu.

### Odstraňování odpadu

-Odpad dle zákona č. 37/2000 Sb. o odpadech.

-Odpad - kód č. 20 01 05 - komunální odpad

## Upozornění

Hodnoty a data uvedená v tomto technickém listu jsou založena na výsledcích laboratorních testů. Tyto hodnoty se mohou při aplikaci v praxi lišit, což je mimo naši kontrolu.

Detailní informace o zdravotní závadnosti a bezpečnosti práce jsou spolu s bezpečnostními informacemi (např. fyzikálními, toxikologickými a ekologickými daty) uvedeny v bezpečnostním listu.

Aktuální technické a bezpečnostní listy, Prohlášení o shodě, Certifikáty najdete na internetové adrese [www.sika.cz](http://www.sika.cz).

## Právní dodatek

Uvedené informace, zvláště rady pro zpracování a použití našich výrobků, jsou založeny na našich znalostech z oblasti vývoje chemických produktů a dlouholetých zkušenostech s aplikacemi v praxi při standardních podmínkách a řádném skladování a používání. Vzhledem k četnosti výrobků, různému charakteru a úpravě podkladů, rozdílným podmínkám při zpracování a dalším vnějším vlivům, nemusí být postup na základě uvedených informací, ani jiných psaných či ústních doporučení, zárukou uspokojivého pracovního výsledku. Za uvedené informace firma Sika CZ, s.r.o. neručí a veškerá její doporučení jsou nezávazná. Především musí být zohledněna majetková práva třetí strany. Všechny námi přijaté objednávky podléhají našim aktuálním „Všeobecným obchodním a dodacím podmínkám“. Ujistěte se prosím vždy, že postupujete podle nejnovějšího vydání technického listu výrobku. Ten je spolu s dalšími informacemi k dispozici na našem technickém oddělení.



Sika CZ, s.r.o. Bystrcká 1132/36, CZ – 624 00 Brno

Tel: +420 546 422 464

Fax: +420 546 422 400

e-mail: [sika@cz.sika.com](mailto:sika@cz.sika.com)

<http://www.sika.cz>

