

# SK - VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

č. 01/2017

## Sika tesniace pásy

Vyhlasenie o parametroch

<b>1. Druhový a obchodný názov výrobku:</b>	<b>Sika tesniace pásy</b>
<b>2. Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- do pracovných škár – zabudované, typy: A-19, A-24, A-32, Tricomer A xxx, A xxx TS, KAB xxx, KAB xxx SR, Elastomer F xxx, Type ST-15</li><li>- do pracovných škár – povrchové, typy: AF-24, AF-32, WP AF-28, Tricomer AA xxx, Elastomer A xxx</li><li>- do dilatačných škár – zabudované, typy: D-19, D-24, D-32, Tricomer D xxx, D xxx TS, Elastomer FM xxx, FMS xxx</li><li>- do dilatačných škár – povrchové, typy: DF-24, DF-32, WP DF-28, Tricomer DA xxx, Elastomer AM xxx,</li><li>- ukončovací profil, typ FA 3-10, typ FF 5/3</li></ul> <p>(číslo šarže – viď údaj na balení)</p> <p>xxx - číslo tesniaceho pásu</p>
<b>3. Určená slovenská norma vzťahujúca sa na výrobok (označenie, rok vydania a názov):</b>	<b>Nie je relevantné</b>
<b>4. SK technické posúdenie, ak bolo pre výrobok vydané (označenie a názov), a názov autorizovanej osoby, ktorá ho vydala:</b>	<b>Nie je relevantné</b>
<b>5. Zamýšľané použitia výrobku v súlade s uplatnenou určenou normou alebo SK technickým posúdením:</b>	<b>Výrobok sa používa na utesnenie pracovných a dilatačných škár</b>
<b>6. Obchodné meno, adresa sídla, IČO výrobcu a miesto výroby:</b>	<b>Sika tesniace pásy</b> <b>Sika Schweiz AG</b> <b>Tüffenwies 16, CH-8048 Zürich, Švajčiarsko</b> <b>IČO: CHE-105.969.305</b>
<b>Dovozca:</b>	<b>Sika Slovensko spol. s r.o.</b> <b>Rybničná 38/e, 831 06 Bratislava</b>
<b>7. Meno a adresa splnomocneného zástupcu, ak je ustanovený:</b>	<b>Nie je relevantné (viď článok 6)</b>
<b>8. Uplatnený systém alebo systémy posudzovania parametrov podľa vyhlášky č.162/2013 Z.z.</b>	<b>Systém 4</b> Výrobky Sika tesniace pásy spĺňajú základné požiadavky deklarované v produktovom liste a za podmienok určeného použitia je produkt bezpečný. Výrobca prijal opatrenia (EN ISO 9001, EN ISO 14001, kontrola systému riadenia výroby), ktorými zaisťujú zhodu výrobku s deklarovanými parametrami.

<b>9. Označenie SK certifikátu(ov) a dátum(y) vydania</b> , ak bol(i) vydaný(é), a názov autorizovanej osoby, ktorá ho (ich) vydala:	Autorizovaná osoba Technický a skúšobný ústav stavebný n.o. vydala certifikát výrobku č. <b>00022/TSUS/T/2012 zo dňa 31.5.2012</b>
--	--

## 10. Deklarované parametre

Podstatné vlastnosti	Parametre	Zistená porovnávací hodnota
Reakcia na oheň	Produktový list č. 02 07 03 01 deklarácia výrobcu	Trieda F (podľa STN EN 13501-1)
Pevnosť v ťahu	Produktový list č. 02 07 03 01 ≥ 10 MPa	14 MPa
Ťažnosť	Produktový list č. 02 07 03 01 ≥ 200 %	659%
Ohyb za chladu	Produktový list č. 02 07 03 01 bez trhlín	bez trhlín
Odpor proti ďalšiemu trhaniu	Produktový list č. 02 07 03 01 ≥ 15 N/mm	305 N/mm
Chovanie sa spoja pri skúške šmykom	Produktový list č. 02 07 03 01 pretrhnutie mimo spoja	pretrhnutie mimo spoja
Odolnosť proti umelému poveternostnému starnutiu, - pevnosť v ťahu - ťažnosť	Produktový list č. 02 07 03 01 ≥ 10 MPa ≥ 200 %	13,8 MPa 654%
Odolnosť proti starnutiu v teple (7 dní/70°C, 24 h/100 °C): - pevnosť v ťahu - ťažnosť	Produktový list č. 02 07 03 01 ≥ 10 MPa ≥ 200 %	13,7 MPa 448%
Odolnosť proti Ca(OH) <sub>2</sub> (vápennému mlieku): - pevnosť v ťahu - ťažnosť	Produktový list č. 02 07 03 01 ≥ 10 MPa ≥ 200 %	13,8 MPa 645%
Odolnosť proti 5 % roztokom NaOH a KOH (hydroxid sodný a hydroxid draselný): - pevnosť v ťahu - ťažnosť	Produktový list č. 02 07 03 01 ≥ 10 MPa ≥ 200 %	14,7 MPa 325%
Tvrdosť Shore A	Produktový list č. 02 07 03 01 od 60 ° Sh A do 68 ° Sh A	do 68 ° Sh A

## 11. Deklarácia

Výrobca vyhlasuje, že výrobok zadaný v bodoch 1 a 2 má parametre podstatných vlastností podľa bodu 10.

**12. Toto SK vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 6.**

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:

  
 Ing. Henrieta Absolonová  
 Manažér kvality

  
 Ing. Marek Mikuš  
 Konateľ spoločnosti

Bratislava, 18.9.2017

---

## Informácie o ochrane životného prostredia, zdravia a bezpečnosti (REACH)

Podrobné informácie ohľadom bezpečnosti a ochrany zdravia ako aj podrobné preventívne opatrenia, ako napr. fyzikálne, toxikologické a ekologické údaje sú uvedené v karte bezpečnostných údajov materiálu.

---

## Právne oznámenia

Informácie, a najmä odporúčania, vzťahujúce sa na aplikáciu a konečné využitie Sika produktov sa podávajú v dobrej viere vyplývajúcej zo súčasných poznatkov a skúseností s výrobkami pri správnom skladovaní, manipulácii a aplikácii za normálnych podmienok v súlade s doporučeniami Sika.

V praxi rozdiely v materiáloch, substrátoch a v skutočných podmienkach na stavbe sú také, že nemôže byť poskytnutá žiadna záruka, čo sa týka predajnosti alebo vhodnosti a použiteľnosti pre určitý účel, ani žiadny záväzok vyplývajúci z akéhokoľvek právneho vzťahu. Nemôže byť vyvodený žiadny záväzok ani z tejto informácie, ani zo žiadnych písomných odporúčaní alebo poskytnutých rád. Spracovávateľ produktu musí overiť vhodnosť produktu pre plánované použitie a účel. Sika si vyhradzuje právo na zmenu vlastností jej produktov.

Vlastnícke práva tretích strán musia byť dodržané. Všetky objednávky sa akceptujú podliehajúc našim platným všeobecným a obchodným podmienkam. Užívatelia by sa mali vždy odvolávať na posledné vydanie miestnych produktových listov pre konkrétny výrobok.

---



Sika Slovensko, spol s r.o.  
Rybničná 38/e  
831 06 Bratislava

Tel: 02 / 49 20 04 15  
Fax: 02 / 49 20 04 44  
[www.sika.sk](http://www.sika.sk)