

# Sikalastic®-152

## VYHLÁSENIE O PARAMETROCH č. 71346663

1	<b>JEDINEČNÝ IDENTIFIKAČNÝ KÓD TYPU VÝROBKU:</b>	71346663
2	<b>ZAMÝŠĽANÉ POUŽITIE/POUŽITIA:</b>	EN 14891:2012 + EN 14891:2012/AC:2012 Tekutá hydroizolačná membrána na báze polymérmi modifikovaných cementových mált na použitie pod keramické obkladové prvky pre všetky vonkajšie inštalácie a bazény. Trieda CM O2P
3	<b>VÝROBCA:</b>	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich Švajčiarsko
4	<b>SPLNOMOCNENÝ ZÁSTUPCA:</b>	Sika Slovensko, spol. s r.o. Rybničná 38/e 831 06 Bratislava, Slovenská republika
5	<b>SYSTÉM(-Y) POSUDZOVANIA A OVEROVANIA NEMENNOSTI PARAMETROV:</b>	System 3
6a	<b>HARMONIZOVANÁ NORMA:</b>	EN 14891:2012 + EN 14891:2012/AC:2012
	Notifikovaný(-é) subjekt(-y):	1599

### Vyhlásenie o parametroch

Sikalastic®-152  
71346663  
2020.06 , ver. 4  
1026

## 7 DEKLAROVANÉ PARAMETRE

Podstatné vlastnosti	Parametre	AVCP	Harmonizovaná technická špecifikácia
Počiatočná prídržnosť v ťahu	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	Systém 3	EN 14891:2012 + EN 14891:2012/ AC:2012
Vodonepriepustnosť	Bez prieniku, zvýšenie hmotnosti < 20 g	Systém 3	
Schopnosť prekrytia trhlín pri bežných podmienkach (+23°C)	$\geq 0,75 \text{ mm}$	Systém 3	
Schopnosť prekrytia trhlín pri nízkych teplotách (-5°C)	$\geq 0,75 \text{ mm}$	Systém 3	
Prídržnosť v ťahu po tepelnom starnutí	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	Systém 3	
Prídržnosť v ťahu po ponorení do vody	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	Systém 3	
Prídržnosť v ťahu po ponorení do vápennej vody	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	Systém 3	
Prídržnosť v ťahu po rozmrazovacích cykloch	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	Systém 3	
Uvoľňovanie nebezpečných látok	NPD	Systém 3	

## 8 VHODNÁ TECHNICKÁ DOKUMENTÁCIA A/ALEBO ŠPECIFICKÁ TECHNICKÁ DOKUMENTÁCIA

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovateľných parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.

Podpísal(-a) za a v mene Sika Slovensko, spol. s r.o.:

Meno : Ing. Henrieta Absolonová  
Funkcia: Manažér kvality a EMS  
V Bratislave, dňa 28.2.2022

Meno : Ing. Stevan Živkovic  
Funkcia: Konateľ Sika Slovensko, spol. s r.o.  
V Bratislave, dňa 28.2.2022

*Absolonová*

*Živkovic*

Koniec informácií požadovaných Nariadením (EÚ) č. 305/2011

### Vyhlásenie o parametroch

Sikalastic®-152  
71346663  
2020.06 , ver. 4  
1026

## SÚVISIACE VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

Názov produktu	Harmonizovaná technická špecifikácia	Číslo VoP
Sikalastic®-152	EN 1504-2:2004	66334537
Sikalastic®-152	EN 1504-2:2004	0207010100200000431026
Sikalastic®-152	EN 14891:2012	0207010100200000431026



13

Sika Services AG, Zürich, Švajčiarsko

VoP č. 71346663

EN 14891:2012 + EN 14891:2012/AC:2012

Notifikovaný subjekt 1599

Tekutá hydroizolačná membrána na báze polymérmi modifikovaných cementových mált na použitie pod keramické obkladové prvky pre všetky vonkajšie inštalácie a bazény. Trieda CM O2P

Počiatočná prídržnosť v ťahu	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Vodonepriepustnosť	Bez prieniku, zvýšenie hmotnosti < 20 g
Schopnosť prekrytia trhlín pri bežných podmienkach (+23°C)	$\geq 0,75 \text{ mm}$
Schopnosť prekrytia trhlín pri nízkych teplotách (-5°C)	$\geq 0,75 \text{ mm}$
Prídržnosť v ťahu po tepelnom starnutí	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Prídržnosť v ťahu po ponorení do vody	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Prídržnosť v ťahu po ponorení do vápenej vody	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Prídržnosť v ťahu po rozmrazovacích cykloch	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$

<http://dop.sika.com>

### Vyhlásenie o parametroch

Sikalastic®-152  
71346663  
2020.06 , ver. 4  
1026

---

## INFORMÁCIE O OCHRANE ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA, ZDRAVIA A BEZPEČNOSTI PRI PRÁCI (REACH)

Informácie a pokyny týkajúce sa bezpečnej prepravy, manipulácie, skladovania a likvidácie chemických produktov nájdete v aktuálnom vydaní karty bezpečnostných údajov, ktorá obsahuje fyzikálne, ekologické, toxikologické a iné údaje, týkajúce sa bezpečnej manipulácie s produktom.

---

### 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, 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. Užívateľia sú vždy povinní preštudovať si poslednú verziu príslušného produktového listu, ktorého kópiu zašleme na vyžiadanie alebo je k dispozícii na [www.sika.sk](http://www.sika.sk)

---

**Sika Slovensko, spol. s r.o.**  
Rybničná 38/e  
SK-831 06 Bratislava  
Slovenská republika  
[www.sika.sk](http://www.sika.sk)

#### Vyhlásenie o parametroch

Sikalastic®-152  
71346663  
2020.06 , ver. 4  
1026