

BUILDING TRUST

Sika® Injection-101 RC

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

č. 60270744

1	JEDINEČNÝ IDENTIFIKAČNÝ KÓD TYPU VÝROBKU:	60270744
2	ZAMÝŠĽANÉ POUŽITIE/POUŽITIA:	EN 13813:2002 Syntetický poterový materiál
3	VÝROBCA:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich Švajčiarsko
4	SPLNOMOCNENÝ ZÁSTUPCA:	Sika Slovensko, spol. s r.o. Rybničná 38/e 831 06 Bratislava Slovenská republika
5	SYSTÉM(-Y) POSUDZOVANIA A OVEROVANIA NEMENNOSTI PARAMETROV:	Systém 4
6a	HARMONIZOVANÁ NORMA:	EN 13813:2002
	Notifikovaný(-é) subjekt(-y):	Nevyžaduje sa

Vyhlásenie o parametroch

Sika® Injection-101 RC 60270744 2018.10 , ver. 1 1063

7 DEKLAROVANÉ PARAMETRE

Podstatné vlastnosti	Parametre	AVCP	Harmonizovaná technická špecifikácia
Reakcia na oheň	Efi	Systém 4	
Uvoľňovanie korozívnych látok	SR	Systém 4	
Presiakavosť	NPD	Systém 4	
Odolnosť proti opotrebovaniu	NPD	Systém 4	
Prídržnosť	B0.2	Systém 4	
Odolnosť proti rázu	NPD	Systém 4	EN 13813:2002
Zvuková izolácia	NPD	Systém 4	
Pohltivosť zvuku	NPD	Systém 4	
Tepelný odpor	NPD	Systém 4	
Odolnosť proti chemikáliám	NPD	Systém 4	

NPD - vlastnosť sa neurčuje

8 VHODNÁ TECHNICKÁ DOKUMENTÁCIA A/ALEBO ŠPECIFICKÁ TECHNICKÁDOKUMENTÁCIA

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovaných 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 11.11.2019 Meno: Ing. Marek Mikuš

Funkcia: Konateľ Sika Slovensko, spol. s r.o.

V Bratislave, dňa 11.11.2019

End of information as required by Regulation (EU) No 305/2011

Vyhlásenie o parametroch Sika® Injection-101 RC 60270744 2018.10 , ver. 1 1063





15

Sika Services AG, Tüffenwies 16, 8064 Zürich, Švajčiarsko

VoP č. 60270744

EN 13813:2002

Notifikovaný subjekt sa nevyžaduje

Syntetický poterový materiál

Reakcia na oheň

Efl

Uvoľňovanie korozívnych látok

SR

Prídržnosť

B0.2

http://dop.sika.com

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. Užívatelia sú vždy povinní preštudovať si poslednú verziu príslušného produktového listu, ktorého kópiu zašleme na vyžiadanie alebo je k dispozícii na www.sika.sk



60270744 2018.10 , ver. 1

1063

Pre ďalšie informácie o výrobku kontaktujte:

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

tel: +421 2 49200403 Fax: +421 2 49200444 e-mail: sika@sk.sika.com

Vyhlásenie o parametroch Sika® Injection-101 RC

60270744 2018.10 , ver. 1







Sika® Injection-101 RC

DECLARATION OF PERFORMANCE

No. 60270744

1 UNIQUE IDENTIFICATION
CODE OF THE PRODUCT- 60270744
TYPE:

2 INTENDED USE/S EN 13813:2002 Synthetic resin screed material

3 MANUFACTURER: Sika Services AG Tüffenwies 16-22

Tüffenwies 16-22 8064 Zürich

4 AUTHORISED REPRESENTATIVE:

5 SYSTEM/S OF AVCP: System 4

6a HARMONISED STANDARD: EN 13813:2002

Notified body/ies: No Notified Body required

Sika® Injection-101 RC 60270744 2018.10 , ver. 1 1063

7 DECLARED PERFORMANCE/S

Essential Characteristics	Performance	AVCP	Harmonised Technical Specification	
Reaction to fire	Efl	System 4		
Release of corrosive substances	SR	System 4		
Water permeability	NPD	System 4		
Wear resistance	NPD	System 4		
Bond strength	B0.2	System 4		
Impact strength	NPD	System 4	— EN — 13813:2002	
Sound Isolation	NPD	System 4	13313.2002	
Sound Absorption	NPD	System 4		
Thermal Insulation	NPD	System 4		
Chemical resistance	NPD	System 4		

8 APPROPRIATE TECHNICAL DOCUMENTATION AND/OR - SPECIFIC TECHNICAL DOCUMENTATION

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Name : Tomasz Gutowski

Function: Corporate Standardization

and Approvals

At Warsaw on 22 October 2018

Name: Tatiana Ageyeva

Function: Standardization and Approvals

At Warsaw on 22 October 2018

End of information as required by Regulation (EU) No 305/2011





18

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

DoP No. 60270744

EN 13813:2002

No Notified Body required

Synthetic resin screed material

 $\begin{tabular}{lll} Reaction to fire & E_{fl} \\ Release of corrosive substances & SR \\ Bond strength & B0.2 \\ \end{tabular}$

http://dop.sika.com

ECOLOGY, HEALTH AND SAFETY INFORMATION (REACH)

For information and advice on the safe handling, storage and disposal of chemical products, users shall refer to the most recent Safety Data Sheet (SDS) containing physical, ecological, toxicological and other safety related data.

LEGAL NOTE

The information, and, in particular, the recommendations relating to the application and end-use of Sika products, are given in good faith based on Sika's current knowledge and experience of the products when properly stored, handled and applied under normal conditions in accordance with Sikas recommendations. In practice, the differences in materials, substrates and actual site conditions are such that no warranty in respect of merchantability or of fitness for a particular purpose, nor any liability arising out of any legal relationship whatsoever, can be inferred either from this information, or from any written recommendations, or from any other advice offered. The user of the product must test the products suitability for the intended application and purpose. Sika reserves the right to change the properties of its products. The proprietary rights of third parties must be observed. All orders are accepted subject to our current terms of sale and delivery. Users must always refer to the most recent issue of the local Product Data Sheet for the product concerned, copies of which will be supplied on request.



Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich Switzerland www.sika.com

Declaration of Performance Sika® Injection-101 RC 60270744 2018.10 , ver. 1 1063 Template for translation. Only for internal use

