

# SikaMur<sup>®</sup> Dry

## VYHLÁSENIE O PARAMETROCH č. 97620140

1	<b>JEDINEČNÝ IDENTIFIKAČNÝ KÓD TYPU VÝROBKU:</b>	97620140
2	<b>ZAMÝŠĽANÉ POUŽITIE/POUŽITIA:</b>	EN 998-1:2016 Tovársky vyrobená malta na omietky na sanáciu (R) určená na použitie v stenách, stropoch, stĺpoch a priečkach
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 4
6a	<b>HARMONIZOVANÁ NORMA:</b>	EN 998-1:2016
	<b>Notifikovaný(-é) subjekt(-y):</b>	Nie je požadované pre systém 4

### Vyhlásenie o parametroch

SikaMur<sup>®</sup> Dry  
97620140  
2018.07 , ver. 1  
1026

## 7 DEKLAROVANÉ PARAMETRE

Podstatné vlastnosti	Parametre	AVCP	Harmonizovaná technická špecifikácia
Reakcia na oheň	Trieda A1	System 4	EN 998-1:2016
Vzlínavosť	$\geq 0,3 \text{ kg/m}^2$	System 4	
Súčiniteľ priepustnosti vodnej pary	$\mu \leq 15$	System 4	
Prídržnosť	$\geq 0,3 \text{ MPa} - \text{FP:B}$	System 4	
Súčiniteľ tepelnej vodivosti ( $\lambda_{10}$ , dry)	0,67 W/mK	System 4	
Trvanlivosť (odolnosť proti zmrazovaniu a rozmrazovaniu)	Vyhovuje	System 4	
Nebezpečné látky	NPD	System 4	

NPD – vlastnosť sa neurčuje

## 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 3.3.2020

Meno : Ing. Marek Mikuš  
Funkcia: Konateľ Sika Slovensko, spol. s r.o.  
V Bratislave, dňa 3.3.2020

.....  


.....  


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

### SÚVISIACE VYHLASENIE O PARAMETROCH

Názov produktu  
SikaMur® Dry

Harmonizovaná technická špecifikácia  
EN 998-1:2010

Číslo VoP  
23565211

#### Vyhlásenie o parametroch

SikaMur® Dry  
97620140  
2018.07, ver. 1  
1026



13

Sika Services AG, Zürich, Švajčiarsko

VoP č. 97620140

EN 998-1:2016

Notifikovaný subjekt

Továrensky vyrobená malta na omietky na sanáciu (R)  
určená na použitie v stenách, stropoch, stĺpoch a priečkach

Požiarna odolnosť	Trieda A1
Vzlínavosť	$\geq 0,3 \text{ kg/m}^2$
Súčiniteľ priepustnosti vodnej pary	$\mu \leq 15$
Prídržnosť	$\geq 0,3 \text{ MPa} - \text{FP:B}$
Súčiniteľ tepelnej vodivosti ( $\lambda_{10, \text{dry}}$ )	0,67 W/mK
Trvanlivosť (odolnosť proti zmrazovaniu a rozmrazovaniu)	Vyhovuje

<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. 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)

### Vyhlásenie o parametroch

SikaMur® Dry  
97620140  
2018.07, ver. 1  
1026

3/4

BUILDING TRUST



**Pre ďalšie informácie o výrobku kontaktujte:**

Sika Slovensko, spol. s r.o., Rybníčná 38/e, 831 06 Bratislava  
tel: +421 2 49200403  
Fax: +421 2 49200444  
e-mail: sika@sk.sika.com

**Vyhlásenie o parametroch**

SikaMur® Dry  
97620140  
2018.07 , ver. 1  
1026

# SikaMur<sup>®</sup> Dry

## DECLARATION OF PERFORMANCE

### No. 97620140

1	<b>UNIQUE IDENTIFICATION CODE OF THE PRODUCT-TYPE:</b>	97620140
2	<b>INTENDED USE/S</b>	EN 998-1:2016 Factory made rendering and plastering renovation mortar (R) intended for use in walls, ceilings, columns and partitions
3	<b>MANUFACTURER:</b>	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	<b>AUTHORISED REPRESENTATIVE:</b>	
5	<b>SYSTEM/S OF AVCP:</b>	System 4
6a	<b>HARMONISED STANDARD:</b>	EN 998-1:2016
	Notified body/ies:	Not required under AVCP system 4

## 7 DECLARED PERFORMANCE/S

Essential Characteristics	Performance	AVCP	Harmonised Technical Specification
Reaction to fire	Class A1	System 4	EN 998-1:2016
Water absorption	$\geq 0.3 \text{ kg/m}^2$	System 4	
Water vapor permeability coefficient	$\mu \leq 15$	System 4	
Adhesion	$\geq 0,3 \text{ MPa}$ - FP: B	System 4	
Thermal conductivity ( $\lambda_{10, \text{dry}}$ )	0,67 W/mK	System 4	
Durability (against freeze-thaw)	Pass	System 4	
Dangerous substances	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 24 July 2018

Name : Tatiana Ageyeva  
Function: Standardization and Approvals  
At Warsaw on 24 July 2018



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

## RELATED DECLARATION OF PERFORMANCE

Product Name	Harmonised technical specification	DoP Number
SikaMur® Dry	EN 998-1:2010	23565211

### Declaration of Performance

SikaMur® Dry  
97620140  
2018.07 , ver. 01  
1026

Template for translation. Only for internal use



13

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

DoP No. 97620140

EN 998-1:2016

Notified Body

Factory made rendering and plastering renovation mortar (R) intended for use in walls, ceilings, columns and partitions

Reaction to fire	Class A1
Water absorption	$\geq 0.3 \text{ kg/m}^2$
Water vapor permeability coefficient	$\mu \leq 15$
Adhesion	$\geq 0,3 \text{ MPa}$ - FP: B
Thermal conductivity ( $\lambda_{10, \text{dry}}$ )	0,67 W/mK
Durability (against freeze-thaw)	Pass

<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.

### Declaration of Performance

SikaMur® Dry  
97620140  
2018.07 , ver. 01  
1026

Template for translation. Only for  
internal use

**Sika Services AG**  
Tüffenwies 16-22  
8064 Zürich  
Switzerland  
[www.sika.com](http://www.sika.com)

**Declaration of Performance**  
SikaMur® Dry  
97620140  
2018.07 , ver. 01  
1026

**4/4**

Template for translation. Only for  
internal use

**BUILDING TRUST**

