

# VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

PODĽA PRÍLOHY III NARIADENIA (EÚ) č. 574/2014

## Sikafloor® -400 Level AT č. 71317567

1	<b>JEDINEČNÝ IDENTIFIKAČNÝ KÓD TYPU VÝROBKU:</b>	71317567
2	<b>ZAMÝŠĽANÉ POUŽITIE/POUŽITIA:</b>	Cementový poterový materiál na vnútorné použitie
3	<b>VÝROBCA:</b>	Sika Österreich GmbH Bingser Dorfstrasse 23 A-6700 Bludenz www.sika.at
5	<b>SYSTÉM(-Y) POSUDZOVANIA A OVEROVANIA NEMENNOSTI PARAMETROV:</b>	System 4 System 3 (Reakcia na oheň)
6a	<b>HARMONIZOVANÁ NORMA:</b>	EN 13813: 2002

**Vyhlásenie o parametroch**

Sikafloor® -400 Level AT

71317567

Vydanie: 01.2017, verzia č. 02

**TABUĽKA ZA 1.2 CEMENTOVÉ POTEROVÉ MATERIÁLY**

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizovaná technická špecifikácia
Reakcia na oheň	A1	<b>EN 13813:2002</b>
Uvoľňovanie korozívnych látok	Cement (CT)	
Vodonepriepustnosť	NPD	
Priepustnosť vodnej pary	NPD	
Pevnosť v tlaku	C35	
Pevnosť v ťahu pri ohybe	F7	
Odolnosť proti opotrebovaniu	NPD	
Odolnosť proti rázu	NPD	
Zvuková izolácia	NPD	
Tepelný odpor	NPD	
Odolnosť proti chemikáliám	NPD	

NPD – parameter nestanovený

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

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovanych parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:

Meno : Samuel Plüss  
Funkcia: General Manager  
Bludenz, 9.1.2017

Meno : Ronald Schwarz  
Funkcia: Product Engineer  
Bludenz, 9.1.2017

.....

End of information as required by Regulation (EU) No 574/2014

**Vyhlásenie o parametroch**

Sikafloor® -400 Level AT

71317567

Vydanie: 01.2017, verzia č. 02



1029

16  
71317567EN 13813:2002  
71317567

Cementový poterový materiál na vnútorné použitie

Podstatné vlastnosti	Parametre
Reakcia na oheň	A1
Uvoľňovanie korozívnych látok	cement (CT)
Vodonepriepustnosť	NPD
Priepustnosť vodnej pary	NPD
Pevnosť v tlaku	C35
Pevnosť v ťahu pri ohybe	F7
Odolnosť proti opotrebovaniu	NPD
Odolnosť proti rázu	NPD
Zvuková izolácia	NPD
Tepelný odpor	NPD
Odolnosť proti chemikáliám	NPD

NPD – Parameter nestanovený

<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

Sikafloor® -400 Level AT

71317567

Vydanie: 01.2017, verzia č. 02

**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](mailto:sika@sk.sika.com)

**Sika Slovensko, spol. s r.o.**

Rybníčná 38/e

SK-831 06 Bratislava

Slovenská republika

[www.sika.sk](http://www.sika.sk)

**Vyhlasenie o parametroch**

Sikafloor® -400 Level AT

71317567

Vydanie: 01.2017, verzia č. 02

# DECLARATION OF PERFORMANCE

ACCORDING ANNEX III OF THE REGULATION (EU) 305/2011

## Sikafloor<sup>®</sup>-400 Level AT 71317567

1	<b>UNIQUE IDENTIFICATION CODE OF PRODUCT-TYPE:</b>	71317567
2	<b>INTENDED USE/ES:</b>	Cementitious screed material for use in buildings
3	<b>MANUFACTURER:</b>	Sika Österreich GmbH Bingser Dorfstraße 23 A-6700 Bludenz www.sika.at
5	<b>SYSTEM/S OF AVCP:</b>	System 4 / System 3 for reaction to fire
6a	<b>HARMONISED STANDARD:</b>	EN 13813:2002

---

**7 DECLARED PERFORMANCE/S**

---

Essential Characteristics	Performance	Harmonised Technical Specification
Reaction to fire class	Class A1	EN 13813:2002
Release of corrosive substances or corrosiveness of screed materials	CT	
Water permeability	NPD	
Water vapour permeability	NPD	
Compressive strength	C35	
Flexural strength	F7	
Wear resistance	NPD	
Impact resistance	NPD	
Sound insulation	NPD	
Thermal resistance	NPD	
Chemical resistance	NPD	

---

---

**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:

---

Samuel Plüss  
General Manager  
Bludenz January 9, 2017



Ronald Schwarz  
Product Engineer  
Bludenz January 9, 2017



---

End of information as required by Regulation (EU) Nr. 305/2011



1029

16  
71317567

EN 13813:2002

71317567

Cementitious screed material for use in buildings

Essential Characteristics	Performance
Reaction to fire class	Class A1
Release of corrosive substances or corrosiveness of screed materials	CT
Water permeability	NPD
Water vapour permeability	NPD
Compressive strength	C35
Flexural strength	F7
Wear resistance	NPD
Impact resistance	NPD
Sound insulation	NPD
Thermal resistance	NPD
Chemical resistance	NPD

<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 Sika's 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

Sikafloor®-400 Level AT  
71317567  
2017.01: Revision 2.0

**Sika Österreich GmbH**  
Bingser Dorfstraße 23  
6700 Bludenz  
Österreich  
[www.sika.at](http://www.sika.at)

**Declaration of Performance**

Sikafloor®-400 Level AT  
71317567  
2017.01: Revision 2.0

