

EN 13813: 2002



VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

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

Sikafloor® Level-30 č. 90432755

1	JEDINEČNÝ IDENTIFIKAČNÝ KÓD TYPU VÝROBKU:	90432755
2	ZAMÝŠĽANÉ POUŽITIE/POUŽITIA:	Cementový poterový materiál na vnútorné použitie
3	VÝROBCA:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	SYSTÉM(-Y) POSUDZOVANIA A OVEROVANIA NEMENNOSTI PARAMETROV:	System 4 System 3 (Reakcia na oheň)
5	HARMONIZOVANÁ NORMA:	EN 13813: 2002
6a	NOTIFIKOVANÝ(-É) SUBJEKT(-Y):	Notifikovaná osoba č. 1140, vykonala počiatočné skúšky podľa systému 3, trieda reakcie na oheň.

Vyhlásenie o parametroch

Sikafloor® Level-30

90432755

Vydanie: 12.2016, verzia č. 02

7 DEKLAROVANÉ PARAMETRE EN 13813:2002

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizovaná technická špecifikácia
Reakcia na oheň	A1 _{fl}	EN 13813:2002
Uvoľňovanie korozívnych látok	Cement (CT)	
Priepustnosť vodnej pary	NPD	
Pevnosť v tlaku	C40	
Pevnosť v ťahu pri ohybe	F10	
Odolnosť proti opotrebovaniu	A12	
Zvuková izolácia	NPD	
Pohltivosť zvuku	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 deklarováných parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:

Meno : Gérard Hagmolen of ten Have
Funkcia: CPE cementové podlahové systémy
Rosendahl, 1.12.2016

Meno : Remo van der Wilt
Funkcia: CTMM Flooring
Deventer, 24.1.2017

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

SÚVISIACE VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

Názov produktu	Harmonizovaná technická špecifikácia	Číslo VoP
Sikafloor® Level-30	EN 1504-3	36581792

Vyhlásenie o parametroch

Sikafloor® Level-30

90432755

Vydanie: 12.2016, verzia č. 02



13

VoP č. 90432755

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

EN 13813:2002

Cementový poterový materiál na vnútorné použitie

Podstatné vlastnosti	Parametre
Reakcia na oheň	A1 _{fl}
Uvoľňovanie korozívnych látok	cement (CT)
Pevnosť v tlaku	C40
Pevnosť v ťahu pri ohybe	F10
Odolnosť proti opotrebovaniu	A12

<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

Vyhlásenie o parametroch

Sikafloor® Level-30

90432755

Vydanie: 12.2016, 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

Sika Slovensko, spol. s r.o.

Rybníčná 38/e

SK-831 06 Bratislava

Slovenská republika

www.sika.sk

Vyhlásenie o parametroch

Sikafloor® Level-30

90432755

Vydanie: 12.2016, verzia č. 02

Sikafloor® Level-30

DECLARATION OF PERFORMANCE No. 90432755

1	UNIQUE IDENTIFICATION CODE OF THE PRODUCT- TYPE:	90432755
2	INTENDED USE/S	Cement based screed for interior use in buildings:
3	MANUFACTURER:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	AUTHORISED REPRESENTATIVE:	
5	SYSTEM/S OF AVCP:	System 3 for Fire System 4
6a	HARMONISED STANDARD:	EN 13813:2002
	Notified body/ies:	Test institute No. 1140 performed the determination of reaction to fire class

7 DECLARED PERFORMANCE/S

Essential Characteristics	Performance	Harmonised Technical Specification
Reaction to fire	A1 _{fl}	EN 13813:2002
Release of corrosive substances (cementitious screed)	CT	
Water vapour permeability	NPD	
Compressive strength	C40	
Flexural strength	F10	
Abrasion Resistance	A12	
Sound insulation	NPD	
Sound absorption	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:

Name : Gérard Hagmolen of ten Have
Function: CPE cementitious flooring
At Rosendahl on 01 December 2016



Name : Remo van der Wilt
Function: CTMM Flooring
At Deventer on 24 January 2017



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

RELATED DECLARATION OF PERFORMANCE

Product Name	Harmonised technical specification	DoP Number
Sikafloor® Level 30	EN 1504-3	365817912

Declaration of Performance

Sikafloor Level-30
90432755
2016.12, ver. 2
1029

Template for translation. Only for
internal use



13

DoP No. 90432755

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

EN 13813:2002

Cement based screed for interior use in buildings

Reaction to fire	A1 _{fl}
Release of corrosive substances (cementitious screed)	CT
Compressive strength	C40
Flexural strength	F10
Abrasion Resistance	A12

<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

Sikafloor Level-30
90432755
2016.12, ver. 2
1029

3/4

Template for translation. Only for
internal use

BUILDING TRUST



Sika Austria GmbH
Bingser Dorfstrasse 23
6700 Bludenz - Bings
Austria
www.sika.com

Declaration of Performance
Sikafloor Level-30
90432755
2016.12 , ver. 2
1029

4/4

Template for translation. Only for
internal use

BUILDING TRUST

