

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

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

Sikafloor[®] -2+ CorCrete

č. 02 08 03 04 008 0 000002 1180

1	JEDINEČNÝ IDENTIFIKAČNÝ KÓD TYPU VÝROBKU:	Sikafloor [®] -2+ CorCrete
2	ZAMÝŠĽANÉ POUŽITIE/POUŽITIA:	Cementový posyp pre betónové podlahy so stredným prevádzkovým zaťažením. EN 13813:2002 – Spĺňa požiadavky prílohy ZA, Tabuľka ZA 1.1 a ZA 3.3: CT-C60-F7-AR0,5.
3	VÝROBCA:	Sika CZ, s.r.o. Bystrcká 1132/36 CZ-624 00 Brno
4	SYSTÉM(-Y) POSUDZOVANIA A OVEROVANIA NEMENNOSTI PARAMETROV:	System 4
5	HARMONIZOVANÁ NORMA:	EN 13813:2002
6	NOTIFIKOVANÝ(-É) SUBJEKT(-Y):	Výrobca má nastavený systém riadenia kontroly kvality výroby, priebežného dohľadu a hodnotenia systému riadenia výroby. Počiatočné skúšky typu sú uvedené v interných skúšobných protokoloch.

TABUĽKA ZA 1.1 CEMENTOVÉ POTEROVÉ MATERIÁLY

Podstatné vlastnosti	Parametre	Skúšobná metóda	Harmonizovaná technická špecifikácia
Uvoľňovanie nebezpečných látok	vyhovuje	vid' KBU podľa Nariadenia (ES) č. 1272/2008 (CLP)	
Uvoľňovanie korozívnych látok	cement	-	
Kapilárna nasiakavosť a prepúšťanie vody	NPD	EN 1062-3	
Priepustnosť vodnej pary	NPD	EN 12086	
Pevnosť v tlaku	C60	EN 13892-2	
Pevnosť v ťahu pri ohybe	F7	EN 13892-2	EN 13813:2002
Odolnosť proti opotrebovaniu - BCA	AR0,5	EN 13892-4	
Prídržnosť	NPD	EN 13892-8	
Zvuková izolácia	NPD	EN 140-6	
Pohltivosť zvuku	NPD	EN 12354-6	
Tepelný odpor	NPD	EN 12664	
Odolnosť proti chemikáliám:	NPD	EN 13529	
Reakcia na oheň	A1 _{fl}	EN 13501	

NPD – parameter nestanovený

8 VHODNÁ TECHNICKÁ DOKUMENTÁCIA A/ALEBO ŠPECIFICKÁ TECHNICKÁ DOKUMENTÁCIA

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

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu: Sika CZ s.r.o.

Meno : Ing. Jaroslav Leischner
Funkcia: Manažér kvality a EMS
V Brne, dňa 01.05.2015

Meno : Ing. Andrej Šišolák
Funkcia: Konateľ Sika CZ, s.r.o.
V Brne, dňa 01.05.2015

.....

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

Vyhlásenie o parametroch

Sikafloor® -2+ CorCrete

Vydanie 1.5.2015, verzia č. 1



Sika CZ, s.r.o., Bystrcká 1132/36, 624 00 Brno
Výrobný závod 1180
11
02 08 03 04 008 0 000002 1180
EN 13813:2002

Cementový poterový materiál (posyp) so stredným
prevádzkovým zaťažením: CT-C60-F7-AR0,5.
Spĺňa požiadavky prílohy ZA, Tabuľka ZA.1.1 a ZA.3.3
Sikafloor® -2+ CorCrete

Podstatné vlastnosti	Parametre
Uvoľňovanie nebezpečných látok	vyhovuje
Uvoľňovanie korozívnych látok	cement
Kapilárna nasiakavosť a prepúšťanie vody	NPD
Priepustnosť vodnej pary	NPD
Pevnosť v tlaku	C60
Pevnosť v ťahu pri ohybe	F7
Odolnosť proti opotrebovaniu - BCA	AR0,5
Prídržnosť	NPD
Zvuková izolácia	NPD
Pohltivosť zvuku	NPD
Tepelný odpor	NPD
Odolnosť proti chemikáliám:	NPD
Reakcia na oheň	A1 _{fl}

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

Vyhlásenie o parametroch

Sikafloor® -2+ CorCrete

Vydanie 1.5.2015, verzia č. 1

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

Sikafloor® -2+ CorCrete

Vydanie 1.5.2015, verzia č. 1

DECLARATION OF PERFORMANCE

Sikafloor[®]-2+ CorCrete

EN 13813: 2002

11



02	08	03	04	008	0	000002	1180
----	----	----	----	-----	---	--------	------

1	UNIQUE IDENTIFICATION of the product-type:	Sikafloor[®]-2+ CorCrete Batch No. see packaging
2	INTENDED USE or uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonised technical specification, as foreseen by the manufacturer:	Screed material and floor screeds - corresponding to the basic performance requirements of EN 13813:2002 CT-C60-F7-AR0,5. Conforming to the Table ZA.1.1 & ZA.3.3.
3	MANUFACTURER registered trade name or registered trade mark and contact address of the manufacturer as required under Article 11(5):	Sika [®] Sika CZ, s.r.o. Bystrcká 1132/36 CZ-624 00 Brno
4	AVCP System or systems of assessment and verification of constancy of performance (AVCP) or the construction product as set out in CPR, Annex V:	System 4
5	HARMONISED STANDARDS	EN 13813: 2002
6	NOTIFIED BODY In case of the declaration of performance concerning a construction product for which a European Technical Assessment (ETA) has been issued:	The producer set up the factory production control of the manufacturing plant and of factory production control and the continuous surveillance, assessment and evaluation of the factory production control.

Declaration of PerformanceSikafloor[®]-2+ CorCrete

01.05.2015, Version no. 01

Identification nr. 02 08 03 04 008 0 000002 1180

7 DECLARED PERFORMANCE

Essential characteristics	Performance	System of assessment and verification of constancy of performance	Harmonised technical specification
Release of dangerous substances	Pass	-	
Release of corrosive substances	cement	-	
Water permeability	NPD	EN 1062-3	
Water vapour permeability	NPD	EN 12086	
Compressive strength	C60	EN 13892-2	
Flexural strength	F7	EN 13892-2	
Wear resistance – BCA determination	AR 0.5	EN 13892-4	EN 13813:2002
Bond strength	NPD	EN 13892-8	
Sound insulation	NPD	EN 140-6	
Sound absorption	NPD	EN 12354-6	
Thermal resistance	NPD	EN 12664	
Chemical resistance	NPD	EN 13529	
Reaction to Fire	A1 _{fl}	EN 13501	

NPD – no performance determined

8 APPROPRIATE 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.

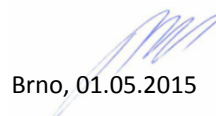
Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Name: Ing. Jaroslav Leischner
Position: Quality and EHS Manager



Brno, 01.05.2015

Name: Ing. Andrej Šišolák
Position: General Manager SIKA CZ, s.r.o.



Brno, 01.05.2015

REACH INFORMACE

European Community Regulation on chemicals and their safe use (REACH: EC 1907/2006).

This product is an article as defined in article 3 of regulation (EC) No 1907/2006 (REACH). It contains no substances which are intended to be released from the article under normal or reasonably foreseeable conditions of use. A safety data sheet following article 31 of same regulation is not needed to bring the product to the market, to transport or to use it. For safe use follow the instructions given in this product data sheet. Based on our current knowledge, this product does not contain SVHC (substances of very high concern) as listed in Annex XIV of the REACH regulation, or on the candidate list published by the European Chemicals Agency in concentrations above 0.1% (w/w).

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. They can be downloaded at www.cz.sika.com rubric „Dokumenten Download“ or directly requested at Sika.

Declaration of Performance

Sikafloor®-2+ CorCrete


01.01.2015, Version no. 01

Identification nr. 02 08 03 04 008 0 000002 1180

LEGAL NOTE

This information is 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 product's 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.

9 CE MARK

	
Sika CZ, s.r.o., Bystrcká 1132/36, 624 00 Brno Factory 1180 11 02 08 03 04 008 0 000002 1180 EN 13813:2002	
Screed material and floor screeds - corresponding to the basic performance requirements of EN 13813:2002 CT-C60-F7-AR0,5. Conforming to the Table ZA.1.1 & ZA.3.3.	
Essential characteristics	Performance
Release of dangerous substances	Pass
Release of corrosive substances	cement
Water vapour permeability	NPD
Wear resistance – BCA determination	AR 0.5
Compressive strength	C60
Flexural strength	F7
Water permeability	NPD
Bond strength	NPD
Sound insulation	NPD
Sound absorption	NPD
Thermal resistance	NPD
Chemical resistance	NPD
Reaction to Fire	A1 _{fl}

For more information contact:

Sika CZ, s.r.o., Bystrcká 1132/36, CZ 624 00 Brno
tel: +420 546 422 464
Fax: +420 546 422 400
E-mail: sika@cz.sika.com

Declaration of Performance

Sikafloor®-2+ CorCrete
01.01.2015, Version no. 01
Identification nr. 02 08 03 04 008 0 000002 1180

Declaration of Performance

Sikafloor®-2+ CorCrete

01.01.2015, Version no. 01

Identification nr. 02 08 03 04 008 0 000002 1180

