



HRN EN 1504-5:2005

13

0761

## IZJAVA O SVOJSTVIMA

Temeljem dodatka III Uredbe (EU) 305/2011

### Sika® Injection-201 CE

02	07	07	01	000	0	000008	1063
----	----	----	----	-----	---	--------	------

#### 1. Tip proizvoda:

Jedinstveni identifikator tipa proizvoda:

Sika® Injection-201 CE

2. Tip broj šarže ili serijski broj ili bilo koji drugi element koji omogućava identifikaciju građevnog proizvoda temeljem članka 11 (4):

Injection-201 CE

Broj šarže: otisnut na pakiranju

3. Namjeravana upotreba ili upotrebe građevnog proizvoda, u skladu s primjenjivom usklađenom tehničkom specifikacijom, kako je predviđeno od strane proizvođača:

Dvokomponentni proizvod za injektiranje, po HRN EN 1504-5:2005

Odgovara zahtjevima Anex-a ZA Tabela ZA.1

U(D1) W(2) (1/2/3) (5/30)  
Sika®

4. Ime, registrirani trgovački naziv ili registrirana trgovačka marka i kontakt adresa proizvođača, kako se zahtijeva u Članku 11(5):

Sika Deutschland GmbH  
Kornwestheimer Str. 103-107

70439 Stuttgart, Germany

#### 5. Kontakt adresa:

Kada je primjenjivo, ime i kontakt adresa ovlaštenog predstavnika čije ovlasti pokrivaju zadatke specificirane u Članku 12(2):

Nije primjenjivo (vidjeti u točki 4)

#### 6. AVCP:

Sustav ili sustavi ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava građevnog proizvoda utvrđeno u Anex-u V:

Sustav 2+

#### 7. Prijavljeno tijelo:

U slučaju kada je Izjava o Svojstvima (DoP) koja se odnosi na predmetni proizvod pokrivena usklađenom normom:

HRN EN 1504-5:2005, Sustav 2+:

Prijavljeno tijelo za certificiranje tvorničke kontrole proizvodnje br. 0761 provelo je početno ispitivanje proizvodnog pogona i proizvodnog procesa za sustav 2+, kao i stalni nadzor, procjena i ocjenjivanje tvorničke kontrole proizvodnje, te je izdan **Certifikat o sukladnosti kontrole tvorničke proizvodnje 0761-CPR-0062.**

### 8. Prijavljeno tijelo (ETA):

U slučaju Izjave o svojstvima građevnog  
proizvoda izdane temeljem Europskog  
Tehničkog Dopuštenja:

**Nije primjenjivo** (vidjeti u točki 7)

### 9. Deklarirana svojstva

Bitne karakteristike	Svojstvo	Norma	Usklađena tehnička specifikacija
Čvrstoća prijanjanja	0,6 N/mm <sup>2</sup>	HRN EN 12618-2	HRN EN 1504-5: 2013
Obradivost	Širina pukotina $\geq 0,2$ mm	HRN EN 1771	
Trajnost	Gubitak pri deformacijama <20%	EN 12637-1	
Vodotijesnost	Vodotijesno pri $2 \times 10^5$ Pa	EN 14068	
Opasni sastojci	Proučiti Sigurnosno tehnički list proizvoda	-	

Waterproofing  
Izjava o Svojstvima  
Izdanje 02/04/2013  
Identifikacijski broj 020707010000000081063  
Verzija 1

## 10. Izjava

Karakteristike proizvoda navedenog u točkama 1 i 2 u skladu su s Deklariranim svojstvima u točki 9. Izjava o svojstvima izdana je s punom odgovornošću proizvođača navedenog u točki 4.

Potpisano za i u ime proizvođača od:

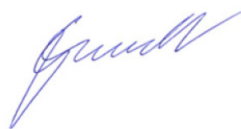
Marketing:



Martin Rolfes

Marketing

Kontrola kvalitete



Dr. Heinz Ehardt

Quality control

Stuttgart, 02. Travanj 2013.

---

## Zdravstvene i sigurnosne informacije (REACH)

Za informacije i savjete o sigurnom rukovanju, skladištenju i uklanjanju kemijskih proizvoda korisnicima se preporučuje konzultirati najnoviji Sigurnosno-tehnički list proizvoda u kojem su sadržani fizikalni, ekološki, toksikološki i drugi podaci o sigurnosti.

---

---

### Pravne napomene:

Podaci i, posebice, preporuke koje se odnose na primjenu i krajnje korištenje Sika® proizvoda, dani su u dobroj vjeri temeljem sadašnjih znanja i iskustava Sika®-e za proizvode koji su pravilno skladišteni, korišteni i primijenjeni pod normalnim uvjetima u skladu sa Sika®-inim preporukama. U naravi, razlike u materijalu, podlozi i stvarnim uvjetima primjene su takve da nema jamstva u odnosu na mogućnost prodaje ili pogodnosti proizvoda za određenu namjenu, niti ikakva odgovornost može nastati temeljem bilo kakvog zakonskog odnosa, temeljem zaključaka na osnovi ovih podataka ili bilo kakvih pismenih preporuka ili bilo kakvog drugog ponuđenog savjeta. Korisnik proizvoda mora ispitati prikladnost proizvoda za namjeravanu primjenu i svrhu. Sika® zadržava pravo promjene karakteristika njenih proizvoda. Vlasnička prava trećih strana moraju se razmotriti. Sve narudžbe se prihvaćaju na osnovu naših važećih uvjeta prodaje i isporuke. Za odabrani proizvod, korisnici trebaju uvijek koristiti naše posljednje izdanje Tehničkog lista proizvoda, čiju kopiju mogu dobiti na zahtjev.

---



Za dodatne informacije  
Sika Croatia d.o.o.  
Puškarićeva 77a  
10250 Lučko – Zagreb  
Hrvatska

Tel +385 1 6594 240  
Fax +385 1 6594 241  
www.sika-croatia.hr

Version no. 01



EN 1504-5

13

0761

## DECLARATION OF PERFORMANCE

### Sika® Injection-201 CE

0207070100000000081063

Declaration of performance

#### 1. Product Type

Unique identification code of the product-type:

Sika® Injection-201 CE

2. **Type** batch or serial number or any other element allowing identification of the construction product as required under Article 11(4):

-201 CE  
batch no. refer to packaging

3. **Intended use** or uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonised technical specification, as foreseen by the manufacturer:

Injection products for ductile filling of  
Cracks according to EN 1504-5

U(D1) W(2) (1/2/3) (5/30)

4. **Name, registered trade name** or registered trade mark and contact address of the manufacturer as required under Article 11(5):

Sika®

Sika Deutschland GmbH  
Kornwestheimer Str. 103-107  
70439 Stuttgart, Germany

#### 5. Contact Address

Where applicable, name and contact address of the authorized representative whose mandate covers the tasks specified in Article 12(2):

not relevant (see 4)

#### 6. AVCP

System or systems of assessment and verification of constancy of performance (AVCP) of the construction product as set out in CPR, Annex V:

System 2+

#### 7. Notified body (hEN)

In case of the declaration of performance (DoP) concerning a construction product covered by a harmonised standard:

0761

Notified factory production control certification body No. 0761 performed the initial inspection of the manufacturing plant and of factory production control and the continuous surveillance, assessment and evaluation of factory production control and issued the certificate of conformity of the factory production control (FPC) 0062



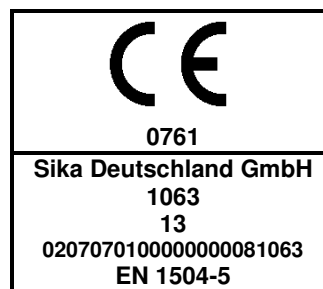
**8. Notified body (ETA)**

not relevant

In case of the declaration of performance concerning a construction product for which a European Technical Assessment (ETA) has been issued:

**9. Declared performance**

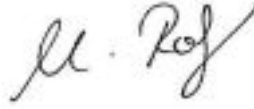
Essential characteristics	Performance	Test Standard	Harmonised technical specification
<b>Adhesion and elongation capacity</b>	~0,6 N/mm <sup>2</sup> Elongation: >10%	EN 12618-2	EN 1504-5:2013
<b>Watertightness</b>	Watertight at 2 x 10 <sup>5</sup> Pa	EN 14068	
<b>Workability</b> Crack widths 0,1 mm – 0,2 mm – 0,3 mm  Moisture state of cracks: Dry or not dry	<b>Injectability class</b> Crack width: ≥ 0,2 mm  Moisture state of cracks: Wet, damp and dry	EN 1771	
<b>Durability</b>	<b>Lost deformation work</b> < 20%	EN 12637-1	
<b>Corrosion behaviour</b>	<b>Assumably there are no corroding effects.</b>	EN 1504-5 Article 4	
<b>Release of dangerous substances</b>	<b>Conformity with 5.4</b>	EN 1504-5	



## 10. Declaration

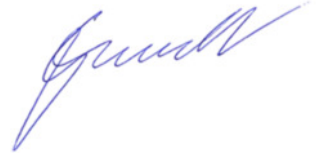
The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 9. This declaration of performance (DoP) is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:



ppa. F+E

i.V. PI Martin Rolfes



i.V. QC Dr. Heinz Ephardt

Stuttgart, 1. Juni 2013

---

## 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:

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.

Sika Deutschland GmbH  
Kornwestheimer Str. 103-  
107  
70439 Stuttgart

Telefon +49 (0) 7 11 80 09-0  
Fax +49 (0) 7 11 80 09-321  
[www.sika.de](http://www.sika.de)

