

ETAG 002



# IZJAVA O SVOJSTVIMA

TEMELJEM DODATKA III UREDBE (EU) 305/2011

## Sikasil® SG-20 Br. 61161179

1	<b>JEDINSTVENA IDENTIFIKACIJSKA OZNAKA VRSTE PROIZVODA:</b>	61161179
2	<b>NAMJENA / NAMJENE</b>	ETAG 002 Dvokomponentno strukturalno silikonsko brtvilo za ostakljivanje tipovi I do IV
3	<b>PROIZVOĐAČ:</b>	Sika Services AG Tuffenwies 16 8048 Zurich www.sika.com
4	<b>OVLAŠTENI PREDSTAVNIK:</b>	
5	<b>SUSTAV/SUSTAVI ZA OCJENU I PROVJERU STALNOSTI SVOJSTAVA (AVCP):</b>	Sustav 1 za SSGS kit Tipovi II i IV Sustav 2+ za SSGS kit Tipovi I i III
6b	<b>EUROPSKI DOKUMENT ZA OCJENJIVANJE:</b>	EOTA ETAG 002-1: 2000
	Europska Tehnička Ocjena:	ETA 06/0090
	Tijelo za tehničko ocjenjivanje:	Centre Scientifique et technique du Batiment CSTB
	Prijavljeno tijelo:	0757

**Izjava o svojstvima**Sikasil® SG-20  
61161179  
2016.04 , ver. 2

## 7 OBJAVLJENA SVOJSTVA

Bitne karakteristike	Svojstvo	Usklađena tehnička specifikacija
Reakcija na požar	Klasa E / NPD	
Oslobađanje kemijskih supstanci opasnih po okoliš i zdravlje	Procijenjeno	ETA 06/0090
Sigurnost pri uporabi	ETA 06/0090	
Energetski i termalni koeficijent	NPD / $\lambda = 0.35 \text{ W/mK}$	

## 8 ODGOVARAJUĆA TEHNIČKA DOKUMENTACIJA I/ILI SPECIFIČNA TEHNIČKA DOKUMENTACIJA

Prije utvrđeno svojstvo proizvoda u skladu je s objavljenim svojstvima. Ova izjava o svojstvima izdaje se, u skladu s Uredbom (EU) br. 305/2011, pod isključivom odgovornošću prethodno utvrđenog proizvođača.

Za proizvođača i u njegovo ime potpisao:

Ime i Prezime : Ulli Mueller  
Pozicija: Voditelj Odjela Engineering  
U Zurich dana 25. Travanj, 2016

Ime i Prezime : Scott Henry  
Pozicija: Korporativni Manager Industry  
U Zurich dana 25. Travanj, 2016

Završetak informacija zahtijevanih u skladu s Uredbom (EU) br. 305/2011

<http://dop.sika.com>

## EKOLOŠKE, ZDRAVSTVENE I SIGURNOSNE INFORMATION (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.

Izjava o svojstvima  
Sikasil® SG-20

61161179  
2016.04 , ver. 2

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

tel. +385 1 6594 240  
fax. +385 1 6594 241  
www.sika-croatia.hr

ETAG 002



# DECLARATION OF PERFORMANCE

ACCORDING ANNEX III OF THE REGULATION (EU) NO 305/2011

## Sikasil® SG-20 No. 61161179

1	<b>UNIQUE IDENTIFICATION CODE OF PRODUCT-TYPE:</b>	61161179
2	<b>INTENDED USE/ES</b>	ETAG 002 1-part Silicone Structural Sealant for use in structural glazing kits Types I to IV
3	<b>MANUFACTURER:</b>	Sika Services AG Tuffenwies 16 8048 Zurich www.sika.com
4	<b>AUTHORISED REPRESENTATIVE:</b>	
5	<b>SYSTEM/S OF AVCP:</b>	System 1 for SSGS kit Types II and IV System 2+ for SSGS kit Types I and III
6b	<b>EUROPEAN ASSESSMENT DOCUMENT:</b>	EOTA ETAG 002-1: 2000
	European Technical Assessment:	ETA 06/0090
	Technical Assessment Body:	Centre Scientifique et Technique du Bâtiment CSTB
	notified body/ies:	0757

**Declaration of Performance**

Sikasil® SG-20  
61161179  
2016.04 , Revision 2

---

**7 DECLARED PERFORMANCE/S**

---

Essential Characteristics	Performance	Harmonised Technical Specification
Reaction to fire	Class E / NPD	
Release of chemicals dangerous to the environment and health	Evaluated	ETA 06/0090
Safety in use	ETA 06/0090	
Energy and heat retention	NPD / $\lambda = 0.35 \text{ W/mK}$	

---

---

**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 : Ulli Mueller  
Function: Head Market Field  
Engineering  
At Zurich on 25 April 2016

---

Name : Scott Henry  
Function: CTMM Industry  
At Zurich on 25 April 2016

  
.....

  
.....

---

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

**Declaration of Performance**

Sikasil® SG-20  
61161179  
2016.04 , Revision 2



0757

1024  
06  
61161179

ETA 06/0090

1-part Silicone Structural Sealant for use in structural glazing kits Types I to IV  
according to EOTA ETAG 002

Reaction to fire	Class E / NPD
Release of chemicals dangerous to the environment and health	Evaluated
Safety in use	ETA 06/0090
Energy and heat retention	NPD / $\lambda = 0.35 \text{ W/mK}$

<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

Sikasil® SG-20  
61161179  
2016.04 , Revision 2