

ETAG 002



# LEISTUNGSERKLÄRUNG

nach ANHANG III der VERORDNUNG (EU) NR 305/2011

## Sikasil® SG-500 Nr. 91596073

|    |  |  |
|----|--|--|
| 1  | <b>EINDEUTIGER KENNCODE<br/>DES PRODUKTTYP(S):</b>                                     | 91596073   |
| 2  | <b>VERWENDUNGSZWECK(E):</b>  | ETAG 002<br>2-K struktureller Silikonklebstoff für Structural Glazing<br>Systeme nach Typ I bis IV |
| 3  | <b>HERSTELLER:</b>   | Sika Services AG<br>Tuffenwies 16<br>8048 Zürich<br>www.sika.com                                   |
| 4  | <b>BEVOLLMÄCHTIGTER:</b>   |  |
| 5  | <b>SYSTEM(E) ZUR<br/>BEWERTUNG UND<br/>ÜBERPRÜFUNG DER<br/>LEISTUNGSBESTÄNDIGKEIT:</b> | System 1 für SSGS Anwendungen Typ II und IV<br>System 2+ für SSGS Anwendungen Typ 1 und III        |
| 6b | <b>EUROPÄISCHES<br/>BEWERTUNGSDOKUMENT:</b>  | EOTA ETAG 002-1: 2009-08   |
|    | Europäische Technische<br>Bewertung (ETA):   | ETA 03/0038  |
|    | Aussteller der Bewertung:  | Deutsches Institut für Bautechnik DIBT   |
|    | Notifizierte Stelle(n):  | 0757   |

### LEISTUNGSERKLÄRUNG

Sikasil® SG-500  
91596073  
2017.09 , Revision 0

---

**7 ERKLÄRTE LEISTUNG(EN)**

---

| <b>Wesentliche Eigenschaften</b>                                     | <b>Leistung</b>                     | <b>Harmonisierte technische Spezifikation</b> |
|--|-------------------------------------|---|
| Brandverhalten   | Klasse E /NPD                       |   |
| Freisetzung von umwelt- und/oder gesundheitsgefährdenden Chemikalien | bewertet                            | ETA 03/0038                                   |
| Verarbeitungssicherheit  | ETA 03/0038                         |   |
| Wärmeleitfähigkeit   | NPD / $\lambda = 0,35 \text{ W/mK}$ |   |

---

---

**8 ANGEMESSENE TECHNISCHE DOKUMENTATION UND/ODER SPEZIFISCHE TECHNISCHE DOKUMENTATION**

---

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

---

Name : Jochen Kammerer  
Funktion: PI Sealing & Bonding  
In Wien am 14 September 2017



Name : Samuel Plüss  
Funktion: Geschäftsführer Sika Österreich  
In Wien am 14 September 2017



---

Ende der Information nach Verordnung (EU) Nr 305/2011

**LEISTUNGSERKLÄRUNG**

Sikasil® SG-500  
91596073  
2017.09 , Revision 0



0757

1024  
03  
91596073

### ETAG 03/0038

2-K struktureller Silikonklebstoff für Structural Glazing Systeme nach Typ I bis IV  
nach EOTA ETAG 002

|  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| Brandverhalten   | Klasse E /NPD                       |
| Freisetzung von umwelt- und/oder gesundheitsgefährdenden Chemikalien | bewertet                            |
| Verarbeitungssicherheit  | ETA 03/0038                         |
| Wärmeleitfähigkeit   | NPD / $\lambda = 0,35 \text{ W/mK}$ |

<http://dop.sika.com>

## ÖKOLOGISCHE, GESUNDHEITS- UND SICHERHEITSINFORMATION (REACH)

Für detaillierte Angaben zur sicheren Handhabung, Lagerung und Entsorgung von chemischen Produkten, konsultieren sie bitte das aktuellste Sicherheitsdatenblatt unter [www.sika.at](http://www.sika.at), welches physikalische, ökologische, toxikologische und andere sicherheitsrelevante Daten enthält.

## RECHTLICHE HINWEISE

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall, vorausgesetzt die Produkte wurden sachgerecht gelagert und angewandt. Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründen und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen, noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgversprechenden Beurteilung durch Sika erforderlich sind, Sika rechtzeitig und vollständig übermittelt wurden. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck zu prüfen. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das von uns angefordert werden kann.

**Sika Services AG**  
Tuffenwies 16  
8048 Zürich  
Schweiz  
[www.sika.com](http://www.sika.com)

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

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Sikasil® SG-500  
91596073  
2017.09 , Revision 0