

# IZJAVA O SVOJSTVIMA

prema Aneksu III Uredbe (EZ) br. 305/2011  
(Uredba o građevnim proizvodima)

**DoP Nr. 0618-CPF-0008 - [HR] - 001**

1. Jedinstvena identifikacijska oznaka vrste proizvoda:

**fischer Bausilikon DBSI**  
**fischer GRADBENI SILIKON DBSI**  
**fischer GRAĐEVINSKI SILIKON DBSI**  
**fischer Строи телен Силикон DBSI**

2. Tip, serija ili serijski broj ili bilo koji drugi element kojim se omogućuje identifikacija građevnog proizvoda, kako je potrebno sukladno članku 11. stavku 4.:

**Broj šarže: vidi pakiranje proizvoda**

3. Namjeravana uporaba ili uporabe građevnog proizvoda, u skladu s primjenjivim usklađenim tehničkim specifikacijama, kako je predvidio proizvođač:

**Brtvila za elemente pročelja:**  
**EN 15651-1: F-EXT-INT-CC (KLASA 12,5E)**  
**Brtvila za staklene stijene:**  
**EN 15651-2: G-CC**  
**Brtvila za spojeve sanitarija:**  
**EN 15651-3: S (KLASA S1)**

4. Ime, registrirani trgovački naziv ili registrirani žig i kontaktna adresa proizvođača, kako je potrebno sukladno članku 11. stavku 5:

**fischerwerke GmbH & Co. KG, Klaus-Fischer-Straße 1, 72178 Waldachtal, Germany**

5. Prema potrebi, ime i kontaktna adresa ovlaštenog predstavnika čije ovlaštenje obuhvaća zadatke poblize označene u članku 12. stavku 2.: nije relevantno:

**Nije relevantno**

6. Sustav ili sustavi ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava građevnog proizvoda, kako je utvrđeno u Prilogu V:

**Sustav 3**  
**Sustav 3 za reakciju na požar**

7. U slučaju Izjave o svojstvima u vezi s građevnim proizvodom obuhvaćenim usklađenom normom:

**Prijavljeno tijelo - SKZ TeConA GmbH (1213) provelo je početno ispitivanje prema EN 15651-1 / EN 15651-2 / EN 15651-3 i na reakciju na požar po sustavu 3 i izdalo: izvješće o ispitivanju**

8. U slučaju izjave o svojstvima koja se odnosi na građevni proizvod za koji je izdana europska tehnička ocjena:

**Nije relevantno**

**9. Objavljeno svojstvo:**

**Kondicioniranje: Metoda A (prema ISO 8340)**  
**Podloga: Mort M2 (bez predpremaza)**  
**Staklo (bez predpremaza)**  
**Anodizirani aluminij (bez predpremaza)**

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírások
Reakcija na požar	Klasa E	EN 15651-1:2012
Otpuštanje kemikalija opasnih za okoliš i zdravlje	NPD (*)	
Vodonepropusnost i zrakonepropusnost		
Otpornost na tečenje	≤ 3 mm	
Gubitak volumena	≤ 25 %	
Vlačna svojstva uz pridržano istezanje nakon uranjanja u vodu	NF	
Vlačna svojstva (sekantni modul) za uporabu u hladnim klimatskim područjima (-30°C)	NR	
Vlačna svojstva uz pridržano istezanje za uporabu u hladnim klimatskim područjima (-30°C)	NF	
Trajnost	Prolaz	

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírások
Reakcija na požar	Klasa E	EN 15651-2:2012
Otpuštanje kemikalija opasnih za okoliš i zdravlje	NPD (*)	
Vodonepropusnost i zrakonepropusnost		
Gubitak volumena	≤ 40 %	
Otpornost na tečenje	≤ 3 mm	
Svojstva adhezije / kohezije nakon izlaganja toplini, vodi i umjetnomu svjetlu	NF	
Elastični povrat	≥ 60 %	
Vlačna svojstva (sekantni modul) za uporabu u hladnim klimatskim područjima (-30°C)	≤ 0,9 MPa	
Vlačna svojstva uz pridržano istezanje za uporabu u hladnim klimatskim područjima (-30°C)	NF	
Trajnost	Prolaz	

**Podloga: Staklo (bez predpremaza)  
Anodizirani aluminij (bez predpremaza)**

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírások
Reakcija na požar	Klasa E	EN 15651-3:2012
Otpuštanje kemikalija opasnih za okoliš i zdravlje	NPD (*)	
Vodonepropusnost i zrakonepropusnost		
Otpornost na tečenje	≤ 3 mm	
Gubitak volumena	≤ 30 %	
Vlačna svojstva nakon uranjanja u vodu (pri 23°C)	≥ 25 %	
Mikrobiološki rast	1	
Trajnost	Prolaz	

(\*)Vidi Sigurnosno-tehnički list

**NPD: No Performance Determined / Svojstvo nije određeno**

**NF: No Failure / Bez greške**

**NR: Not required / Nije zahtijevano**

**U slučaju kada je sukladno članku 37. ili 38. upotrijebljena specifična tehnička dokumentacija, zahtjevi s kojima je proizvod usklađen:**

**Nije relevantno**

10. Svojstvo proizvoda utvrđeno u točkama 1. i 2. u skladu je s objavljenim svojstvom u točki 9. Ova izjava o svojstvima objavljena je pod isključivom odgovornošću proizvođača identificiranog u točki 4.

Za proizvođača i u njegovo ime potpisao:



*i.V. M. Vogel*

*M. Schühle*

i.V. Dr. Martin Vogel  
Manager Chemical Laboratory

i.A. Matthias Schühle  
International Application- and Product Management  
Façade Systems

Waldachtal, 06/2014