

# Prohlášení o vlastnostech

č. AT193/01

podle přílohy III Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011

1. Jedinečný identifikační kód výrobku:

**Naturstein Silikon SIL 50**  
(Silikon neutrální SIL 50)

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoliv jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl.11 odst. 4:

**číslo šarže: viz obal výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

**jednosložkový silikonový těsnící tmel oximově zesít'ující  
pro následující použití:  
EN 15651-1/fasády, interiér/exteriér, podklad hliník  
EN 15651-3/sanitární spoje, podklad hliník  
EN 15651-4/komunikace pro chodce, interiér/exteriér, podklad hliník  
výjimka EN 8340 mod., podklad malta M1**

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a konkrétní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

**Murexin AG  
Franz von Furtenbach Straße 1  
A-2700 Wiener Neustadt**

5. Případné jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2:

**není relevantní**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V:

**systém 3  
systém 3 pro reakci na oheň**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma:

**Notifikovaná osoba IFT Rosenheim, identifikační číslo 0757, provedla stanovení typu výrobku na základě typové zkoušky podle systému 3 a vydala: protokol o zkoušce**



8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**není relevantní**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Reakce na oheň	třída E	EN 15651-1:2012 EN 15651-3:2012 EN 15651-4:2012
Nebezpečné substance	NPD	
Stékavost	≤ 3 mm	
Objemové změny	≤ 10%	
Tahové vlastnosti po ponoření do vody	NF	
Tahové vlastnosti po uložení do vody	NF	
Stanovení tahových vlastností při +23°C / při -20°C	NF	
Tahové vlastnosti při udržovaném protažení	NF	
Přidržnost a průtažnost při rozdílných teplotách	NF	
Mikrobiologický růst	známka 1	
Trvanlivost	vyhovuje	

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:



Jürgen Becker

**produktový manager**




Bernhard Mucherl

**představenstvo**



Wiener Neustadt, dne 01.07.2014

 0757
Murexin AG Franz von Furtenbach Straße 1 A-2700 Wiener Neustadt  14 POV: AT193/01
jednosložkový silikonový těsnící tmel oximově zesíťující pro následující použití: EN 15651-1/fasády, interiér/exteriér, podklad hliník EN 15651-3/sanitární spoje, podklad hliník EN 15651-4/komunikace pro chodce, podklad hliník výjimka EN 8340 mod., podklad malta M1
Reakce na oheň: třída E Nebezpečné substance: NPD Stékavost: ≤ 3 mm Objemové změny: ≤ 10% Tahové vlastnosti po ponoření do vody: NF hové vlastnosti po uložení do vody: NF Stanovení tahových vlastností při +23°C / p ři -20°C: NF Tahové vlastnosti při udržovaném protažení: NF Přidrżnost a pruřtařnost při rozdílných teplotách: NF Mikrobiologický růst: známka 1 Trvanlivost: vyhovuje
<b>Naturstein Silikon SIL 50</b> <i>(Silikon neutrální SIL 50)</i>



MUREXIN AG: A-2700 Wiener Neustadt · Franz von Furtenbach Straße 1  
Tel.: +43/2622/27 401-0 · Fax: +43/2622/27 401 DW 173 · E-Mail: info@murexin.com