

# Prohlášení o vlastnostech

č. AT192/01

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

1. Jedinečný identifikační kód výrobku:

**Sanitär Silikon Profi SIL 65**  
(Silikon sanitární Profi SIL 65)

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 těsnicí tmel acetátově zesítující  
pro následující použití:**

**EN 15651-1/fasády, interiér/exteriér, podklad sklo**

**EN 15651-3/sanitární spoje, podklad sklo**

**EN 15651-4/komunikace pro chodce, interiér/exteriér, podklad sklo/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 Institut pro testování a certifikaci, a.s., identifikační číslo 1023, 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	
Stékvost	≤ 3 mm	
Objemové změny	≤ 10%	
Tahové vlastnosti po ponoření do vody	NF (při 60%)	
Elastické zotavení	≥ 70%	
Stanovení tahových vlastností při +23°C / při -20°C	NF	
Tahové vlastnosti při udržovaném protažení	NF	
Přidržitost a průtažnost při rozdílných teplotách	NF	
Mikrobiologický růst	0	
Trvanlivost	vyhovuje (NF)	

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




Ein Partner im Netzwerk



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



 1023
Murexin AG Franz von Furtenbach Straße 1 A-2700 Wiener Neustadt  14 POV: AT192/01
jednosložkový silikonový těsnicí tmel acetátově zesíťující pro následující použití: EN 15651-1/fasády, interiér/exteriér, podklad sklo EN 15651-3/sanitární spoje, podklad sklo EN 15651-4/komunikace pro chodce, podklad sklo/malta M1
Reakce na oheň: třída E Nebezpečné substance: NPD Stékavost: ≤ 3 mm Objemové změny: ≤ 10% Tahové vlastnosti po ponoření do vody: NF (při 60%) Elastické zotavení: ≥ 70% Stanovení tahových vlastností při +23°C / p při -20°C: NF Tahové vlastnosti při udržovaném protažení: NF Přidržnost a průtažnost při rozdílných teplotách: NF Mikrobiologický růst: 0 Trvanlivost: vyhovuje (NF)
<b>Sanitär Silikon Profi SIL 65</b> <i>(Silikon sanitární Profi SIL 65)</i>

