

# Prohlášení o vlastnostech

č. AT162/01

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

1. Jedinečný identifikační kód výrobku:

**Bewehrungsschutz Repol BS 7**  
(Repol Ochrana výztuže BS 7)

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:

**ochranný aktivní nátěr proti korozi**

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:

**system 2+**  
**system 3 pro reakci na oheň**

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

**Oznámený subjekt „Amt der Wiener Landesregierung“, identifikační číslo 1139, provedl úvodní inspekci v místě výroby a systému řízení výroby u výrobce včetně kontinuálního dohledu, posuzování a schvalování systému řízení výroby podle systému 2+ a vydal následující zprávu:**  
**CE-2012-0303 / 1139-CPD-0145/07**

**Oznámený subjekt „Magistrat der Stadt Wien, Magistratabteilung MA 39“, identifikační číslo 1140, provedl typové zkoušky s ohledem na reakci na oheň podle systému 3 a vydal následující zprávu: VFA 2013-0787.01**



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
Ochrana proti korozi	vyhovuje	EN 1504-7:2005
Soudržnost	vyhovuje	
Reakce na oheň	třída A1	
Teplota skelného přechodu	≥ 45°C	
Uvolňování nebezpečných látek	v souladu s článkem 5.4	

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:



*Peter Mayr*

**produktový manager**



*Bernhard Mucherl*

**představenstvo**

Wiener Neustadt, dne 06.05.2013

<p><b>CE</b></p> <p>1139</p>
<p>Murexin AG Franz von Furtenbach Straße 1 A-2700 Wiener Neustadt</p> <p>13</p> <p>POV: AT162/01</p>
<p>EN 1504-7:2005</p> <p>ochranný aktivní nátěr proti korozi</p>
<p>Ochrana proti korozi: vyhovuje Soudržnost: vyhovuje Reakce na oheň: třída A1 Teplota skelného přechodu: <math>\geq 45^{\circ}\text{C}</math> Uvolňování nebezpečných látek: v souladu s článkem 5.4</p>
<p><b>Bewehrungsschutz Repol BS 7</b> (Repol Ochrana výztuže BS 7)</p>