

# Prohlášení o vlastnostech

č. AT012/01

podle přílohy III Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011  
se změnami dle Nařízení EU č. 574/2014

1. Jedinečný identifikační kód výrobku:

## **Epoxyklebemörtel EKY 91**

(Lepicí malta epoxidová EKY 91)

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:

**zlepšené lepidlo na bázi reaktivní pryskyřice se sníženým skluzem  
určené k lepení obkladových prvků v interiéru i exteriéru**

**R2 T**

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 3  
system 4 pro reakci na oheň**

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

**oznámený subjekt „Magistrat der Stadt Wien, Magistratsabteilung MA 39“,  
identifikační číslo 1140, provedl zkoušky typu podle systému 3 a vydal  
následující zprávu o zařazení výrobku:  
VFA – 2007-1588.03**



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

**není relevantní**

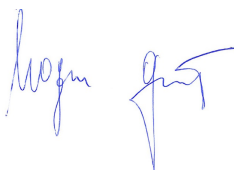
9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

| Základní charakteristiky               | Vlastnost   | Harmonizované technické specifikace |
|--|---|-------------------------------------|
| Reakce na oheň                         | E   | EN 12004:2007+A1:2012               |
| Počáteční tahová přídržnost            | $\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$                               |                                     |
| Smyková přídržnost po ponoření do vody | $\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$                               |                                     |
| Smyková přídržnost po tepelném šoku    | $\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$                               |                                     |
| Skluz                                  | $\leq 0,5 \text{ mm}$                                   |                                     |
| Doba zavadnutí: tahová přídržnost      | $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$<br>ne méně než po 20 minutách |                                     |
| Uvolňování nebezpečných látek          | ve shodě s článkem 4.5<br>(EN 12004)                    |                                     |

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:



Gernot Wagner

**produktový manager**



Bernhard Mucherl

**představenstvo**

Wiener Neustadt, dne 06.05.2013

