

Vyhlásenie o parametroch

č. AT012/01

podľa prílohy III Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011

1. Jedinečný identifikačný kód typu a výrobku:

Epoxyklebemörtel EKY 91

(Epoxidová lepiaca malta EKY 91)

2. Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa čl.11 ods. 4:

číslo šarže: vid' obal výrobku

3. Zamýšľané použitie stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou:

**zlepšené lepidlo na báze reaktívnej živice so zníženým sklzom,
určené na lepenie obkladových prvkov v interiéri a exteriéri**

R2 T

4. Meno, registrované obchodné meno alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako vyžaduje čl. 11 ods. 5:

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

5. V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v čl. 12 ods. 2:

nie je relevantné

6. Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku, ako sa uvádzajú v prílohe V:

**Systém 3
Systém 4 pre reakciu na oheň**

7. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma:

**oznámený subjekt „Magistrat der Stadt Wien, Magistratsabteilung MA 39“,
identifikačné číslo 1140, uskutočnil skúšky typu podľa Systému 3 a vydal
nasledujúcu správu o zatriedení výrobku:
VFA – 2007-1588.03**



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

8. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebných výrobkov, pre ktoré bolo vydané európske technické posúdenie:

nie je relevantné

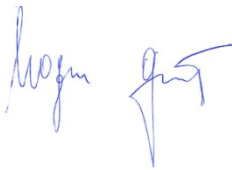
9. Deklarované parametre:

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
Reakcia na oheň	E	EN 12004:2007+A1:2012
Prídržnosť ťahom	$\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$	
Šmyková prídržnosť po ponorení do vody	$\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$	
Šmyková prídržnosť ťahom po tepelnom šoku	$\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$	
Sklz	$\leq 0,5 \text{ mm}$	
Predĺžená doba otvorenia: prídržnosť ťahom	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ nie menej ako po 20 min	
Uvoľňovanie nebezpečných látok	v zhode s článkom 4.5 (EN 12004)	

10. Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovateľnými parametrami v bode 9.

Toto vyhlásenie sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.

Podpísal za a v mene výrobcu:



Gernot Wagner


**produktový manager
Murexin AG**



Bernhard Mucherl

predstavenstvo

Wiener Neustadt, dňa 06.05.2013

 1140
Murexin AG Franz von Furtenbach Straße 1 A-2700 Wiener Neustadt 13 POV: AT012/01
EN 12004:2007+A1:2012 zlepšené lepidlo na báze reaktívnych živíc so zníženým sklzom, určené na lepenie obkladových prvkov v interiéri a exteriéri R2 T
Reakcia na oheň: E Prídržnosť ťahom: $\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$ Šmyková prídržnosť po ponorení do vody: $\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$ Šmyková prídržnosť ťahom po tepelnom šoku: $\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$ Sklz: $\leq 0,5 \text{ mm}$ Predĺžená doba zavadnutia: prídržnosť ťahom: $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ nie menej ako po 20 min Uvoľňovanie nebezpečných látok: v zhode s článkom 4.5 (EN 12004)
Epoxyklebemörtel EKY 91 (Epoxidová lepiaca malta EKY 91)