

# Vyhlásenie o parametroch

č. AT062/01

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

1. Jedinečný identifikačný kód typu a výrobku:

## Leichtmörtel Repol LM 20 light

(Repol Ľahká malta LM 20)

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:

**cementová malta (PCC) na opravu (nie staticky relevantnú) betónových konštrukcií**

**R2**

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 2+**

**Systém 3 pre reakciu na oheň**

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

**Typové skúšky podľa Systému 4 na stanovenie reakcie na oheň uskutočnila Murexin AG a vydala známku o klasifikácii výrobku:  
VFA 2013-0787.01**

**Oznámený subjekt „Amt der Wiener Landesregierung“, identifikačné číslo 1139, uskutočnil úvodnú inšpekciu v mieste výroby a systému riadenia u výrobcu vrátane kontinuálneho dohľadu, posudzovania a schvaľovania systému riadenia výroby podľa Systému 2+ a vydal nasledujúcu správu:  
CE-2012-0303 / 1139-CPD-0145/07**



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
Pevnosť v tlaku	≥ 15 MPa (R2)	EN 1504-3:2005
Obsah chloridových iónov	≤ 0,05%	
Súdržnosť	≥ 0,80 MPa	
Odolnosť proti karbonatácii	vyhovuje	
Modul pružnosti	≥ 15 GPa	
Tepelná zlučiteľnosť, časť 1	≥ 0,80 MPa	
Protišmykové vlastnosti	NPD	
Súčiniteľ tepelnej rozťažnosti	NPD	
Kapilárna absorpcia	≤ 0,5 kg m <sup>-2</sup> h <sup>-0,5</sup>	
Reakcia na oheň	Trieda A1	
Uvoľňovanie nebezpečných látok	V súlade s čl. 5.4	

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



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



1139

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

13

POV: AT062/01

EN 1504-3:2005

cementová malta (PCC) na opravu (nie staticky relevantnú)  
 betónových konštrukcií

R2

Pevnosť v tlaku:  $\geq 15$  MPa  
 Obsah chloridových iónov:  $\leq 0,05\%$   
 Súdržnosť:  $\geq 0,80$  MPa  
 Odolnosť proti karbonatácii: vyhovuje  
 Modul pružnosti:  $\geq 15$  GPa  
 Tepelná zlučiteľnosť, časť 1:  $\geq 0,80$  MPa  
 Protišmykové vlastnosti: NPD  
 Súčiniteľ tepelnej rozťažnosti: NPD  
 Kapilárna absorpcia:  $\leq 0,5 \text{ kg m}^{-2} \text{ h}^{-0,5}$   
 Reakcia na oheň: trieda A1  
 Uvoľňovanie nebezpečných látok: v súlade s článkom 5.4

**Leichtmörtel Repol LM 20 light**  
*(Repol L'ahká malta LM 20)*

