

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 ⁻² h ^{-0,5}	
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



 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: ≥ 15 MPa Obsah chloridových iónov: $\leq 0,05\%$ Súdržnosť: $\geq 0,80$ MPa Odolnosť proti karbonatácii: vyhovuje Modul pružnosti: ≥ 15 GPa Tepelná zlučiteľnosť, časť 1: $\geq 0,80$ MPa Protišmykové vlastnosti: NPD Súčiniteľ tepelnej rozťažnosti: NPD Kapilárna absorpcia: $\leq 0,5$ kg m ⁻² h ^{-0,5} Reakcia na oheň: trieda A1 Uvoľňovanie nebezpečných látok: v súlade s článkom 5.4
Leichtmörtel Repol LM 20 light <i>(Repol L'ahká malta LM 20)</i>