

Vyhlásenie o parametroch

č. AT061/01

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

1. Jedinečný identifikačný kód typu a výrobku:

Betonkosmetik Repol BK 05
(Repol Betónová kozmetika BK 05)

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:

Cement obsahujúca malta (PCC) na ochranu a opravu betónových konštrukcií bez nosnej funkcie

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:

Notifikovaný 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



Notifikovaný subjekt „Magistrat der Stadt Wien, Magistratsabteilung MA 39“, identifikačné číslo 1140, vykonal skúšky typu podľa Systému 3 pre reakciu na oheň a vydal nasledujúcu správu o zatriedení výrobku: VFA 2013-0787.01

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 1504-3:2006
Obsah chloridových iónov	$\leq 0,05$ %	
Prídržnosť	$\geq 0,8$ MPa (R2)	
Viazané zmrašťovanie/rozťažnosť	$\geq 0,8$ MPa (R2)	
Odolnosť proti karbonatácii	NPD	
Modul pružnosti	NPD	
Teplotná kompatibilita časť 1	NPD	
Odolnosť proti šmyku	NPD	
Koeficient teplotnej rozťažnosti	NPD	
Kapilárna nasiakavosť	$\leq 0,5$ kg m ⁻² h ^{-0,5}	
Reakcia na oheň	A1	
Uvoľňovanie nebezpečných látok:	zodpovedá 5.3	

10. Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovými parametrami v bode 9. Toto vyhlásenie sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.

Podpísal za a v mene výrobcu



Peter Mayr

**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: AT061/01

EN 1504-3:2006

**Cement obsahujúca malta (PCC) na ochranu a opravu
betónových konštrukcií bez nosnej funkcie**

R2

Pevnosť v tlaku	≥ 15 MPa (R2)
Obsah chloridových iónov	≤ 0,05 %
Prídržnosť	≥ 0,8 MPa (R2)
Viazané zmrašťovanie/rozťažnosť	≥ 0,8 MPa (R2)
Odolnosť proti karbonatácii	NPD
Modul pružnosti	NPD
Teplotná kompatibilita časť 1	NPD
Odolnosť proti šmyku	NPD
Koeficient teplotnej rozťažnosti	NPD
Kapilárna nasiakavosť	≤ 0,5 kg m ⁻² h ^{-0,5}
Reakcia na oheň	A1
Uvoľňovanie nebezpečných látok:	zodpovedá 5.3

Betunkosmetik Repol BK 05
(Repol Betónová kozmetika BK 05)

