

Vyhlásenie o parametroch

č. AT116/01

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

1. Jedinečný identifikačný kód typu a výrobku:

Heizestrichvergütung HV 05
(Zuśľacht'ovač vykurovaného poteru HV 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:

Zuśľacht'ovač určený pre výrobu betónu.

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+

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

**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:
EG-Certifikat 1139-CPD-008/03**



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 |
|------------------------|--|--------------------------------------|
| Obsah chloridov | Max. 0,10 M.-% | EN 15934-2:2009 +A1:2012 |
| Obsah alkálií | Max. 0,40 M.-% | |
| Korózne správanie | Obsahuje len komponenty podľa EN 934-1:2008 príloha A1 | |
| Pevnosť v tlaku | Po 7 a 28 dňoch: Skúšobné miešanie $\geq 110\%$ z kontrolného miešania | |
| Zníženie množstva vody | Pri skúšobnom miešaní $\geq 5\%$ z kontrolného miešania | |
| Obsah vzduchu | Pri skúšobnom miešaní $\leq 2\%$ z kontrolného miešania | |
| Nebezpečné substancie | NPD | |

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: AT116/01 |
| EN 934-2:2009+A1:2012 Zušľachťovač určený pre výrobu betónu. |
| Obsah chloridov: max 0,10 M.-% Obsah alkálií: Max. 0,4 M.-% Korózne správanie: Obsahuje len komponenty podľa EN 934-1:2008 príloha A1 Pevnosť v tlaku: Po 7 a 28 dňoch: Skúšobné miešanie \geq 110% z kontrolného miešania Zníženie množstva vody: Pri skúšobnom miešaní \geq 5% z kontrolného miešania Obsah vzduchu: Pri skúšobnom miešaní \leq 2% z kontrolného miešania Nebezpečné substancie: NPD |
| Heizestrichvergütung HV 05 (Zušľachťovač vykurovaného poteru HV 05) |

