

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
(Zuśľachtovač 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:

Zuśľachtovač 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

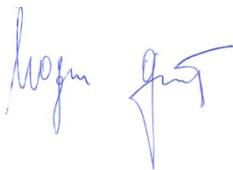
9. Deklarované parametre:

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)

