

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH ¹⁾

č. 2-III / A / Ł / 2021

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:
Popolček do betónu z elektrárni Łaziska
2. Zamýšľané použitie alebo použitia:
Výroba betónu, malty a zmesi
3. Výrobca: **Bioeko Grupa TAURON sp. z o.o.**
ul. Energetyków 13, 37-450 Stalowa Wola
4. Systém(-y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov:
Systém 1+
5. Harmonizované normy:
EN 450-1:2012
6. Notifikovaný subjekt alebo subjekty:
Ústav stavebnej techniky vo Varšave
č. notifikácii 1488
7. Deklarované užitočné vlastností:

Základné charakteristiky	Deklarované užitočné vlastnosti
Jemnosť	30 +/- 10 % (kategória N)
Strata žíhaním	≤ 5 % (kategória A)
Chloridy	≤ 0,10 %
Hustota zrn	2100 kg/m ³ ± 200 kg/m ³
Volný oxid vápenatý	≤ 1,5 %
Aktívny oxid vápenatý	≤ 10,0 %
Obsah síranov (VI)	≤ 3,0 %
Súčiniteľ aktivity	Po 28 dňoch ≥ 75%; po 90 dňoch ≥ 85%
Objemová stálosť	NPD
Súhrnný obsah kysličníku kremičitého, kysličníku hliničitého a kysličníku železitého (III)	NPD
Aktívny kysličník kremičitý	NPD
Súhrnný obsah alkálií	NPD
Kysličník horečnatý	NPD
Rozpustné fosforečnany	NPD
Fosforečnaný (V)	NPD
Začiatok tuhnutia:	NPD
Trvanlivosť	NPD
Nebezpečné látky Rádioaktívne žiarenie	Popolček nie je zatriedený ako nebezpečná látka podľa podmienok Nariadenia (ES) 1272/2008, je registrovaný v Európskej agentúre chemických látok v súlade s nariadením ES č. 1907/2006 REACH a má vyhotovený Informačný list látky.



8. Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovaných parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.

Menom výrobcu podpísal:

Vedúci Kancelárie výroby a služieb
Andrzej Paciepnik

Pečiatka:

Jaworzno, dňa 26.04.2021

„Bioeko Grupa TAURON sp. z o.o.
p.povinnosti Vedúceho výroby a služieb
Andrzej Paciepnik“

- 1) Podľa delegovaného nariadenia Komisie (EÚ) č. 574/2014 z 21. februára 2014, ktorým sa mení príloha III k nariadeniu Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 305/2011 o vzore, ktorý sa použije na vypracovanie vyhlásenia o parametroch pre stavebné výrobky