

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

(podle čl. 6 a přílohy III nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011)

č. 1/2019

Výrobek: Popílek do betonu podle EN 450-1

Typové označení: Popílek do betonu ze spalování hnědého uhlí jako příměs druhu II
Zamýšlené použití: Příměs druhu II pro výrobu betonu, malty a injektážní malty
Výrobce: UNIPETROL RPA, s.r.o., Teplárna T700, závod Energetika
 Záluží 1, 436 70 Litvínov IČ 27597075

Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností: 1+

Oznámený subjekt č. 1020, Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., Prosecká 811/76a, Praha 9, IČ: 00015679, pobočka 0400 –Teplice, provedl počáteční zkoušky příslušných charakteristik výrobku, počáteční inspekci v místě výroby a systému řízení výroby a vykonává průběžný dohled, posuzování a schvalování systému řízení výroby a auditní zkoušky vzorků odebraných v místě výroby, na trhu nebo na staveništi podle systému 1+ a vydal:

12.12.2008 ES Certifikát shody č. 1020-CPD-040 031612

7.12.2016 Osvědčení o stálosti vlastností (Certificate of constancy of performance) č. 1020-CPR-040 031612

14.12.2018 Zprávu o dozoru č. 040-059845 s kladným výsledkem.

Vlastnosti uvedené v prohlášení:


Základní charakteristiky		Jednotka	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace
Index účinnosti	po 28 dnech	%	≥ 75,0	EN 450-1:2012
	po 90 dnech		≥ 85,0	
Objemová stálost		mm	≤ 10,0	EN 450-1:2012
Ztráta žháním		% hm.	kategorie A	EN 450-1:2012
Obsah síranů		% hm.	≤ 3,0	EN 450-1:2012
Obsah CaO aktivního		% hm.	≤ 10,0	EN 450-1:2012
Obsah CaO volného		% hm.	≤ 1,5	EN 450-1:2012
Měrná hmotnost		kg/m ³	2000 ± 200	EN 450-1:2012
Obsah chloridů		% hm.	≤ 0,1	EN 450-1:2012
Jemnost		% hm.	kategorie N	EN 450-1:2012
Index hmotnost. aktivity I		-	≤ 1	Vyhláška 422/2016 Sb. Doporučení SÚJB 2017

Výrobek nesplňuje kritéria pro klasifikaci jako nebezpečný podle nařízení EP a Rady (ES) č. 1272/2008 (CLP) ani žádnou z dalších podmínek uvedených v čl. 31 nařízení EP a Rady (ES) č. 1907/2006 (REACH), a proto se na něj nevztahuje povinnost poskytovat příjemci bezpečnostní list.

Výrobek je registrován dle nařízení REACH pod mezinárodním chemickým názvem „Ashes (residues), coal“, ES 931-322-8, pod registračním číslem 01-2119491179-27-0001.

Vlastnosti výrobku jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v tabulce.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

.....

 Ing. Pavel Sláma
 ředitel jednotky EKO
 UNIPETROL RPA, s.r.o.
 436 70 Litvínov

V Litvínově, dne 21. ledna 2019

Nahrazuje vydání č. 1/2018