

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

(podle čl. 6 a přílohy III nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011), verze 8

č. 1/2024

**Výrobek:** Popílek jako kamenivo podle EN 13242+A1

**Název výrobku:** Popílek jako kamenivo ze spalování hnědého uhlí pro nestmelené směsi a směsi stmelené hydraulickými pojivy pro inženýrské stavby a pozemní komunikace

**Zamýšlené použití:** Kamenivo do betonu, kamenivo stmelené cementem a směsí stmelených cementem pro stavby pozemních komunikací a doplnění křivky zrnitosti. Výrobek není určen k zabudování do stavby s obytnými nebo pobytovými místnostmi.

**Výrobce:** ORLEN Unipetrol RPA s.r.o. Jednotka Energetické služby, teplárna T700  
Záluží 1, 436 70 Litvínov IČ 27597075

**Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností:** 2+

**Oznámený subjekt č. 1020, Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., Prosecká 811/76a, Praha 9, IČ: 00015679,** pobočka 0400 – Teplice, provedl počáteční inspekci ve výrobním závodě a řízení výroby, provádí průběžný dozor, posuzování a hodnocení řízení výroby a vydal:

10. 2. 2021 Osvědčení o shodě řízení výroby (Certificate of conformity of the factory production control) č.: 1020-CPR-040 050161, poprvé vydáno 6. 11. 2015,

14. 12. 2023 Zprávu o dozoru č. 040 – 076602, pořadové číslo dozoru 8, s kladným výsledkem:

- systém řízení výroby odpovídá technické dokumentaci, je v souladu s technickou specifikací EN 13242:2002+A1-2007 a zajišťuje dosažení a udržení deklarovaných vlastností výrobků.

Vlastnosti uvedené v prohlášení:

| Základní charakteristiky    | Jednotka          | Vlastnost         | Harmonizovaná technická specifikace |
|-----------------------------|-------------------|-------------------|-------------------------------------|
| Frakce kameniva             | mm                | 0 /2              | EN 13242:2002+A1:2007               |
| Zrnitost                    | kategorie         | G <sub>F</sub> 85 | EN 13242:2002+A1:2007               |
| Měrná hmotnost              | kg/m <sup>3</sup> | 2000 ± 200        | EN 13242:2002+A1:2007               |
| Obsah jemných částic        | kategorie         | f <sub>NR</sub>   | EN 13242:2002+A1:2007               |
| Kvalita jemných částic - MB | g/kg              | ≤ 1               | EN 13242:2002+A1:2007               |
| Sírany rozpustné v kyselině | kategorie         | AS <sub>0,8</sub> | EN 13242:2002+A1:2007               |
| Celková síra                | kategorie         | S 1               | EN 13242:2002+A1:2007               |

Výrobek nespĺňuje 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.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

V Litvínově, dne 12. leden 2024

Ing. Pavel Sláma  
ředitel jednotky EKO  
ORLEN Unipetrol RPA s.r.o.  
436 70 Litvínov

Nahrazuje 7. vydání: 1/2023

