



**STAVCERT**

U Výstaviště 3, 170 00 Praha 7

Oznámený subjekt 1517

## OSVĚDČENÍ O SHODĚ ŘÍZENÍ VÝROBY

Certificate of conformity of the factory production control

č. 1517 – CPR –010094

V souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 z 9. března 2011 (nařízení o stavebních výrobcích nebo CPR) se vydává toto osvědčení pro stavební výrobek:

### KAMENIVO

- |                   |  |
|-------------------|--|
| EN 12620+A1       | Kamenivo do betonu,  |
| EN 13242+A1       | Kamenivo pro nestmelené směsi a směsi stmelené hydraulickými pojivy pro inženýrské stavby a pozemní komunikace |
| EN 13043 změny Z2 | Kamenivo pro asfaltové směsi a povrchové vrstvy pozemních komunikací, letištních a jiných dopravních cest      |
| EN 13139          | Kamenivo pro malty   |

vyrobeny výrobcem

**EUROVIA Kamenolomy, a.s.**

Londýnská 637/79a, 460 01 Liberec XI – Růžodol I, IČ: 27096670

vyrobeny ve výrobně:

**Horní Řasnice**

463 65 Nové Město pod Smrkem

Toto osvědčení prokazuje, že všechna ustanovení týkající se posuzování a ověřování stálosti vlastností popsané v přílohách ZA norem

**EN 12620:2002+A1:2008, EN 13242:2002+A1:2007**

**EN 13043:2002 změna Z2:2008, EN 13139:2002**

podle systému 2+ pro vlastnosti stanovené v tomto osvědčení byla uplatněna a že

**řízení výroby splňuje všechny výše uvedené požadavky pro tyto vlastnosti**

Toto osvědčení bylo poprvé vydáno 1.7.2013 a zůstává v platnosti, dokud se nezmění zkušební metody a/nebo požadavky na řízení výroby, obsažené v harmonizovaných normách použitých při posuzování vlastností deklarovaných charakteristik a pokud se výrazně nezmění stavební výrobek a/nebo výrobní podmínky v místě výroby nebo pokud oznámený subjekt pro osvědčení řízení výroby nepozastaví nebo nezruší platnost tohoto osvědčení.

Toto osvědčení (certifikát) nahrazuje osvědčení č. 1517-CPR-010094 vydaný pro organizaci EUROVIA Kamenolomy, a.s. nám. Soukenné 115/6, 460 17 Liberec ze dne 1.7.2013 z důvodu změny sídla společnosti

Praha 11.8.2014



Ing. Václav Gorgol, CSc.  
ředitel