



Notifikovaná osoba č. 1301

TECHNICKÝ A SKÚŠOBNÝ ÚSTAV STAVEBNÝ, n. o.  
BUILDING TESTING AND RESEARCH INSTITUTE  
Studená 3, 821 04 Bratislava, Slovenská republika

## Certifikát zhody systému riadenia výroby

1301 – CPR – 0241

V súlade s nariadením Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 305/2011 z 9. marca 2011 (Nariadenie o stavebných výrobkoch - CPR) sa tento certifikát vzťahuje na stavebný výrobok

### Kamenivo

charakterizované ako:

- kamenivo do betónu podľa EN 12620
- kamenivo do malty podľa EN 13139
- kamenivo do bitúmenových zmesí a na nátery ciest, letísk a iných dopravných plôch podľa EN 13043
- kamenivo do nestmelených a hydraulicky stmelených materiálov používaných v inžinierskom staviteľstve a pri výstavbe ciest podľa EN 13242

so zamýšľaným použitím uvedeným na rube tohto certifikátu.

Uvedený na trh pod menom

“VAPEX, s. r. o. Ladmovce“  
MHV, 076 34 Ladmovce  
Slovenská republika

a vyrábaný vo výrobní

“VAPEX, s. r. o. Ladmovce“  
MHV, 076 34 Ladmovce

Týmto certifikátom sa potvrdzuje, že všetky ustanovenia týkajúce sa posudzovania a overovania nemennosti parametrov uvedených v prílohe ZA noriem

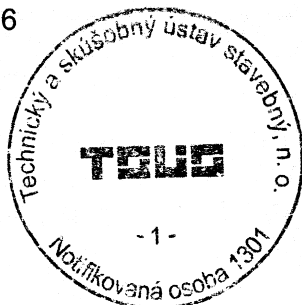
EN 12620: 2002+A1: 2008, EN 13139: 2002, EN 13139: 2002/AC: 2004, EN 13043: 2002,  
EN 13043: 2002/AC: 2004, EN 13242: 2002+A1: 2007

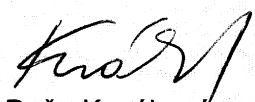
podľa systému 2+ sú uplatnené a

**systém riadenia výroby je posúdený ako zhodný s uplatniteľnými požiadavkami.**

Tento certifikát bol prvýkrát vydaný dňa 22. decembra 2006 (podľa CPD) a ostáva v platnosti dovtedy, kým sa harmonizované normy, stavebný výrobok, metódy posudzovania a overovania nemennosti parametrov a ani výrobné podmienky vo výrobní významne nezmenia a pokiaľ nebude pozastavený alebo zrušený notifikovanou osobou na certifikáciu riadenia výroby.

Bratislava 14. decembra 2016



  
Ing. Daša Kozáková  
vedúca Notifikovanej osoby 1301

082289

### **Zamýšľané použitie výrobkov podľa prílohy ZA uvedených noriem**

- kamenivo podľa EN 12620 - do budov, ciest a iných stavebných diel,
- kamenná múčka podľa EN 12620 - do budov, na výrobu výrobkov z predpätého betónu, do ciest a iných stavebných diel,
- kamenivo podľa EN 13139 - na budovy, cesty a iné inžinierske stavby,
- kamenná múčka podľa EN 13139 - na budovy, cesty a iné inžinierske stavby,
- kamenivo podľa EN 13043 - na cesty a iné inžinierske stavby,
- kamenná múčka podľa EN 13043 - na cesty a iné inžinierske stavby,
- kamenivo podľa EN 13242 - na cesty a iné inžinierske stavby.





## Notifikovaná osoba č. 1301

**TECHNICKÝ A SKÚŠOBNÝ ÚSTAV STAVEBNÝ, n. o.**  
BUILDING TESTING AND RESEARCH INSTITUTE  
Studená 3, 821 04 Bratislava, Slovenská republika

### Príloha 1 certifikátu zhody systému riadenia výroby č. 1301 – CPR – 0241

Výrobca: "VAPEX, s. r. o., Ladmovce", MHV, 076 34 Ladmovce

Výrobňa: "VAPEX, s. r. o., Ladmovce", MHV, 076 34 Ladmovce

Poradové číslo	Stavebný výrobok	Technická špecifikácia
1	Kamenná múčka	EN 12620
2	Prírodné kamenivo drobné 0/4	EN 12620
3	Prírodné kamenivo hrubé 4/8	EN 12620
4	Kamenná múčka	EN 13139
5	Prírodné kamenivo drobné 0/4	EN 13139
6	Kamenná múčka	EN 13043
7	Prírodné kamenivo drobné 0/4	EN 13043
8	Prírodné kamenivo hrubé 4/8	EN 13043
9	Prírodné kamenivo drobné 0/4	EN 13242
10	Prírodné kamenivo hrubé 4/8	EN 13242
11	Prírodné kamenivo hrubé 8/16	EN 13242
12	Prírodné kamenivo hrubé 16/32	EN 13242
13	Prírodné kamenivo štrkodrvina 0/16	EN 13242
14	Prírodné kamenivo štrkodrvina 0/32	EN 13242
15	Prírodné kamenivo štrkodrvina 0/63	EN 13242



Bratislava 14. decembra 2016

  
Ing. Daša Kozáková  
vedúca Notifikovanej osoby 1301