



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 – 0106

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

so zamýšľaným použitím uvedeným na rube tohto certifikátu.

Vyrobený výrobcom

Calmit, spol. s r. o.
Gaštanová 15, 811 04 Bratislava
Slovenská republika

a vyrábaný vo výrobní

Calmit, spol. s r. o.
závod Žirany

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

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

podľa systému 2+ sú uplatnené a

systém riadenia výroby spĺňa všetky vyššie uvedené požiadavky.

Tento certifikát bol vydaný prvýkrát dňa 3. mája 2005 (podľa CPD) a ostáva v platnosti, pokiaľ sa metódy skúšania a/alebo požiadavky systému riadenia výroby obsiahnuté v harmonizovaných normách, použité na posudzovanie parametrov deklarovaných vlastností, nezmenia a výrobok a podmienky výroby vo výrobní sa významne nezmenia.

Bratislava 7. apríla 2014




Ing. Daša Kozáková
vedúca Notifikovanej osoby 1301

064615

Príloha 1 certifikátu 1301 – CPR – 0106:

Zamýšľané použitie výrobkov podľa prílohy ZA uvedených noriem

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





Notifikovaná osoba č. 1301

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

Príloha 7 certifikátu zhody systému riadenia výroby č. 1301 – CPR – 0106

Výrobca: Calmit, spol. s r. o., Gaštanová 15, 811 04 Bratislava


Výrobnia: Calmit, spol. s r. o., závod Žirany

Poradové číslo	Stavebný výrobok	Technická špecifikácia
1	Prírodné kamenivo drobné 0/2	EN 13043
2	Prírodné kamenivo - kamenná múčka	EN 13043
3	Prírodné kamenivo hrubé 4/8	EN 13043
4	Prírodné kamenivo hrubé 2/4	EN 13043
5	Prírodné kamenivo hrubé 8/11	EN 13043
6	Prírodné kamenivo hrubé 8/16	EN 13043
7	Prírodné kamenivo hrubé 16/22	EN 13043
8	Prírodné kamenivo štrkodrvina 0/4	EN 13043
9	Prírodné kamenivo drobné 0/2	EN 12620
10	Prírodné kamenivo drobné 0/4	EN 12620
11	Prírodné kamenivo hrubé 2/4	EN 12620
12	Prírodné kamenivo hrubé 4/8	EN 12620
13	Prírodné kamenivo hrubé 8/11	EN 12620
14	Prírodné kamenivo hrubé 8/16	EN 12620
15	Prírodné kamenivo - kamenná múčka	EN 12620
16	Prírodné kamenivo drobné 0/2	EN 13242
17	Prírodné kamenivo drobné 0/4	EN 13242
18	Prírodné kamenivo hrubé 2/4	EN 13242
19	Prírodné kamenivo hrubé 4/8	EN 13242
20	Prírodné kamenivo hrubé 8/11	EN 13242
21	Prírodné kamenivo hrubé 8/16	EN 13242
22	Prírodné kamenivo hrubé 16/22	EN 13242
23	Prírodné kamenivo hrubé 16/32	EN 13242
24	Prírodné kamenivo hrubé 32/63	EN 13242
25	Prírodné kamenivo štrkodrvina 0/32	EN 13242
26	Prírodné kamenivo štrkodrvina 0/63	EN 13242

Príloha nadobúda platnosť a účinnosť dňom vydania a súčasne ruší a nahrádza Prílohu 6 certifikátu o zhode systému riadenia výroby č. 1301 – CPR – 0106 zo 06. 04. 2018.

Bratislava 19. júna 2018




Ing. Daša Kozáková
vedúca Notifikovanej osoby 1301