



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 – 0058

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 betónu podľa EN 12620
- kamenivo do bitúmenových zmesí a na nátery ciest, letísk a iných dopravných plôch podľa EN 13043
- kameň na vodné stavby podľa EN 13383-1

so zamýšľaným použitím uvedeným na rube tohto certifikátu.

Vyrobený výrobcom

**DOLVAP, s. r. o.**  
Priemyselná ul., 013 03 Varín  
Slovenská republika

a vyrábaný vo výrobní

**DOLVAP, s. r. o.**  
Lom Polom

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 12620: 2002+A1: 2008, EN 13043: 2002/AC: 2004, EN 13383-1: 2002/AC: 2004**

podľa systému 2+ pre parametre stanovené v tomto certifikáte sú uplatnené a

**systém riadenia výroby spĺňa všetky predpísané požiadavky preto tieto parametre.**

Tento certifikát bol vydaný prvýkrát dňa 27. decembra 2004 (podľa CPD) a ostáva v platnosti dovtedy, kým sa nezmenia skúšobné metódy a/alebo požiadavky systému riadenia výroby obsiahnuté v harmonizovanej norme, ktoré boli použité na posudzovanie parametrov deklarovaných podstatných vlastností, stavebný výrobok a podmienky výroby vo výrobní sa významne nezmenia a pokiaľ notifikovaná osoba na certifikáciu riadenia výroby platnosť certifikátu nepozastaví alebo nezruší.

Bratislava 22. augusta 2014



  
Ing. Daša Kozáková  
vedúca Notifikovanej osoby 1301

066182

### Zamýšľané použitie výrobkov podľa prílohy ZA uvedených noriem

- kamenivo podľa EN 13242 - 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 predpätého betónu, do ciest a iných stavebných diel,
- kamenivo podľa EN 13043 - na cesty a iné inžinierske stavby,
- kamenná múčka podľa EN 13043 - na cesty a iné inžinierske stavby,
- kamenivo podľa EN 13383-1 - na stavby na ochranu proti vode a reguláciu vodných tokov a na gabióny.

