

## Vyhlasenie o parametroch

Číslo: 1414-CPR-T0066-01

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:  
**Portlandský cement EN 197-1 – CEM I 42,5 N**
2. Zamýšľané použitia stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou:  
**Výroba betónu, malty injektážnej malty a iných zmesí pre stavby a na výrobu stavebných výrobkov.**
3. Meno, registrované obchodné meno alebo registrovaná obchodná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje podľa čl.11 ods. 5: **Duna-Dráva Cement Kft. H-2600 Vác, Kőhidpart dűlő 2., závod Vác, Maďarská republika**
4. V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v čl. 12 ods. 2: **neuplatňuje sa**
5. Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku, ako sa uvádzajú v prílohe V: **Systém 1+**
6. Harmonizovaná norma: **MSZ EN 197-1:2011 Cements. 1. část: Zloženie, špecifikácie a kritéria na preukazovanie zhody cementov na všeobecné použitie**

Názov a identifikačné číslo notifikovanej organizácie: **CEMKUT Kft., 1414**

7. Deklarované parametre

Podstatné vlastnosti	Parametre
Cements (podskupiny) na všeobecné použitie - Zloženie a komponenty	<b>CEM I 42,5 N</b>
Pevnosť v tlaku po 2 dňoch	<b>≥ 10 MPa</b>
Pevnosť v tlaku po 28 dňoch	<b>≥ 42,5 MPa</b>
Začiatok tuhnutia	<b>Vyhovel</b>
Nerozpustný zbytok	<b>Vyhovel</b>
Strata žíhaním	<b>Vyhovel</b>
Objemová stálosť Rozpínanie	<b>Vyhovel</b>
Obsah síranov (ako SO <sub>3</sub> )	<b>Vyhovel</b>
Obsah chloridov	<b>Vyhovel</b>

Parametre výrobku uvedené v bode 1. sú v zhode s deklaroványmi parametrami v bode 7. V súlade s nariadením 305/2011/EU nesie za vydanie vyhlásenia o parametroch výhradnú zodpovednosť výrobca uvedený v bode 3.

Podísal za a v mene výrobcu:

**DUNA-DRÁVA CEMENT KFT.**

Vo Váci, dňa 01.02.2015.



Ádám Müller  
riaditeľ závodu