

Vyhlásenie o parametroch

Číslo: 1414-CPR-T0072-01

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:
Vysokopecný cement 197-1 – CEM III/B 32,5 N – LH/SR
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 Cementy. 1. časť: 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
Cementy (podskupiny) na všeobecné použitie - Zloženie a komponenty	CEM III/B 32,5 N – LH/SR
Pevnosť v tlaku po 7 dňoch	≥ 16 MPa
Pevnosť v tlaku po 28 dňoch	≥ 32,5 MPa
Začiatok tuhnutia	Vyhovel
Nerozpustný zbytok	Vyhovel
Strata žiháním	Vyhovel
Objemová stálosť	Vyhovel
Rozpínanie	Vyhovel
Obsah síranov (ako SO ₃)	Vyhovel
Obsah chloridov	Vyhovel
Hydratačné teplo	≤ 270 J/g

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