

**TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT**  
**1301-CPD-0035**

**ABA-CEMENT Kft**

1. A terméktípus szabványos megnevezése  
**CEM I 42,5 R portlandcement**
2. Típus-, tétel-, sorozatszám vagy egyéb jelölés, amely szükséges lehet a termék azonosításához:  
**nincs**
3. Az építési termék gyártó által meghatározott rendeltetése:  
**Betonok , habarcsok injektált habarcsok és egyéb keverékek készítéséhez**
4. A gyártó neve és értékesítési címe:  
**Cemmac a.s.Cementárska**  
**Slovákia 14/14 914 42 Horné Srnie**  
**Csomagolja: Aba-Cement KFT**
5. A meghatalmazott képviselő neve, címe:  
**Aba-Cement Kft, 3898 Abaujvár, Petőfi u. 34.**
6. Az építési termék állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer a CPR V. melléklete szerint:  
**1 + rendszer**
7. Gyártói teljesítmény-nyilatkozat a vonatkozó harmonizált szabvány által szabályozott építési termékre:
  - 7.1. A vonatkozó harmonizált szabvány:  
**MSZ EN 197-1:2011**  
**1.rész: Az általános felhasználású cementek összetétel, követelmények és megfelelési feltételek**
  - 7.2. A bejelentett szerv neve, azonosító száma:  
**TSUS – 1301**
  - 7.3. Az elvégzett vizsgálatok és a határozat:  
**A fenti bejelentett terméktanúsító szerv elvégezte típusvizsgálatát, a gyártó üzem és az üzemi gyártás ellenőrzés alapvizsgálatát, valamint elvégzi az üzemi gyártásellenőrzés folyamatos felügyeletét, vizsgálatát és értékelését, illetve a szűrőpróbaszerűen vett minták vizsgálatát. Ezen eljárások alapján a bejelentett terméktanúsító szerv kiadta az 1301-CPD-0035- számú Teljesítmény állandósági tanúsítványt.**
8. A teljesítménykövetelmények értékelése:

Az MSZ EN 413-1:2011 szabvány ZA1. táblázatában meghatározott alapvető jellemzők	Értékelés	Harmonizált műszaki előírás
- összetétel, követelmények, megfelelési feltételek:	CEM I 42,5 R	MSZ EN 197-1:2011
Nyomószilárdság		
Kezdőszilárdság 2 napos korban (Mpa)	≥ 10*	
- Kezdőszilárdság 7 napos korban (Mpa)	≥ 42,5*	
- Szabványszilárdság 28 napos korban (Mpa)		
Kötési idő kezdete alsó határérték	megfelelt	
Oldhatatlan maradék	megfelelt	
Izzítási veszteség	megfelelt	
Térfogat állandóság		
- Tágulás (mm) felső határérték	megfelelt	
- Szulfáttartalom(SO <sub>3</sub> -ként)	megfelelt	
Kloridtartalom felső határérték	megfelelt	
C3A-tartalom a klinkerben	megfelelt	
Veszélyes anyagok kibocsátása	NMT**	
Vízoldható Cr(VI)-tartalom: ≤ 2 ppm	Megfelelt	2003/53/EC Irányelv***
* A szabványban előírt legkisebb jellemző érték		
** NMT = nincs meghatározott teljesítmény		
*** Nem harmonizált előírás		

Megjegyzés: Az ún. CEM cementek összetételét, az alkotórészek fajtáját és mennyiségének határértékeit a szabványos megnevezés és jelölés megadja.

Zsákos termék szállítása esetén a töltési tömeg eltérése a névleges tömegtől ± 4% lehet.

9. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék megfelel a 8. pontban feltüntetett, teljesítmény-nyilatkozat szerinti teljesítménynek. A teljesítmény-nyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.

10. A meghatalmazott nevében és részéről aláíró személy:

Iván Erzsébet ügyvezető igazgató

abacement2013@gmail.com

A kiállítás dátuma: 2017-06-01