

**TELJESÍTMÉNY-NYILATKOZAT
CPD.0826/07./01.**

ABA-CEMENT Kft

1. A terméktípus szabványos megnevezése
CEM II/B-LL 32,5 N mészkő 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 készítése az építőipar számára és építési termékek előállítására
4. A gyártó neve és értékesítési címe:
**Aba-Cement Kft
Alsózsolca, 0170/12 hrsz.**
5. A meghatalmazott képviselő neve, címe:
nincs
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 Cementek
1.rész: Az általános felhasználású cementek összetétele, követelményei és megfelelőségi feltételei**
 - 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 gyártásellenőrzés 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-0826 számú EK tanúsítványt.

8. A teljesítménykövetelmények értékelése:

Az MSZ EN 197-1:2011 szabvány táblázatában meghatározott alapvető jellemzők	Értékelés	Harmonizált műszaki előírás
Általános felhasználású cementek (alcsaládok) - összetétel és alkotórészek	Cem II/B-LL 32,5 N	MSZ EN 197-1:2011
Nyomószilárdság		
- Kezdőszilárdság 2 napos korban (Mpa)	≥16,0 *	
- Szabványszilárdság 28 napos korban (Mpa)	≥32,5-től ≤52,5-ig *	
Kötési idő kezdete	≥ 75	
Oldhatatlan maradék	Megfelelt	
Izzítási veszteség	Megfelelt	
Térfogat állandóság		
- tágulás	≤10	
- - szulfát tartalom SO ₃ -ként)	Megfelelt	
Hidratációs hő:	NMT**	
Kloridtartalom	Megfelelt	
Puccolánság	NMT**	
Tartósság	NMT**	
C ₃ A-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 gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Iván Erzsébet ügyvezető igazgató

abacement2013@gmail.com

A kiállítás dátuma: 2019.03.12.