

## TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT (Azonosító: 015 HG-SZÜRKE CEMENT) (EC Declaration of Performance)

AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS 305/2011/EU RENDELETE (2011. március 9.)



1414

MSZ EN 197-1:2011

### 1. A termék típusa:

A termék egyedi azonosító kódja.

### 2. Típuszám:

Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően:

### 3. Rendeltetés:

Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban:

### 4. Gyártó neve;

bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően:

### 5. Képviselő

#### (forgalmazó) neve;

Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízása körébe a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak:

### 6. Tanúsítási rendszer:

Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízása körébe a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak:

### 7. Bejelentett szervezet (hEN):

Harmonizált szabványok által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén:  
(a harmadik fél által elvégzett feladatok leírása az V. mellékletnek megfelelően)

## Szürke cement

### Szürke cement

Kompozit-portlandcement: **32,5N**

[A gyártás dátuma a csomagolás oldalára nyomtatva található meg éééé.hh.nn formában (év, hónap, nap)]

Betonok, habarcsok, injektált habarcsok és egyéb keverékek készítése az építőipar számára és építési termékek előállítására.

Duna-Dráva Cement Kft.  
H-2600 Vác, Kőhidpark dűlő 2.

### Horváth-Gipsz Kft.

H-2112 Veresegyház, Viczián u. 0119/32 hrsz.

Tfon: +36-28-200-300

Tfax: +36-28-200-301

[www.horvath-gipsz.hu](http://www.horvath-gipsz.hu)

### 1+ rendszer

Cemkut Kft. 1414  
Kiadta: 1414-CPD-T0070/2010 EK-tanúsítvány

**TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT**  
(Azonosító: 015 HG-SZÜRKE CEMENT)  
(EC Declaration of Performance)

AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS 305/2011/EU RENDELETE (2011. március 9.)

**8. Nyilatkozat szerinti teljesítmény:**

Alapvető tulajdonságok	Értékelés	Vizsgálati szabvány
Általános felhasználású cementek (alcsaládok) -Összetétel és alkotórészek	CEM II/B-M(V-LL) 32,5N	MSZ EN 197-1:2011
<b>Nyomószilárdság:</b> -Kezdőszilárdság 7 napos korban (MPa)	≥ 16,0 *	
-Szabványos szilárdság 28 napos korban (MPa)	≥ 32,5 *	
<b>Kötési idő kezdete</b>	Megfelelt	
<b>Oldhatatlan maradék</b>	Megfelelt	
<b>Izzítási veszteség</b>	Megfelelt	
<b>Térfogat-állandóság</b> -Tágulás	Megfelelt	
-Szulfáttartalom (SO <sub>3</sub> -ként)	Megfelelt	
<b>Hidratációs hő</b>	NPD**	
<b>Kloridtartalom</b>	Megfelelt	
<b>Pernye izzítási veszteség (%)</b>	<5	
<b>Tartósság</b>	NPD**	
<b>C3A-tartalom a klinkerben</b>	NPD**	
<b>Veszélyes anyagok kibocsátása</b>	NPD**	
<b>Vízoldható Cr(VI)-tartalom: ≤2 ppm</b>	Megfelelt	2003/53/EC Irányelv***

\* A szabványban előírt legkisebb jellemző érték.  
\*\* NPD-No Performance Determined-nincs meghatározott teljesítmény  
\*\*\* Nem harmonizált előírás.  
Megjegyzés: Az ún. CEM cementek összetételét, az alkotórészek fajtáját és mennyiségének határértékeit a szabványos megnevezés és jelölés megadja.

**9. Nyilatkozat:**

Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 8. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítményeknek. E teljesítménynyilatkozat kiadásáért a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.

**A gyártó nevében és részéről aláíró személy:**

Duna-Dráva Cement Kft.