


	<b>BASALT-KÖZÉPKŐ KŐBÁNYÁK KFT., UZSA</b> 8321 UZSA, LÁZHEGY ÚT 1. 09 2071-CPR-0026
---	--

<b>BASALT-KÖZÉPKŐ KŐBÁNYÁK KFT., UZSA</b> 8321 UZSA, LÁZHEGY ÚT 1. 09 2071-CPR-0026	 2071
--	---

Az Európai Parlament és Tanács 305/2011/EU rendelete-  
és a Magyar Kormány 275/2013. (VII. 16.) Kormány rendelete  
szerinti


**TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT**

**MSZ EN 13043:2003**  
**Aggregates for bituminous mixtures and surface treatments for roads, airfields  
and other trafficked areas**  
 Kőanyaghalmozok (adalékanyagok) utak, repülőterek és más közforgalmú területek  
aszfaltkeverékeihez és felületi bevonatokhoz

**1. A termék kereskedelmi kódja:** KZ 4/8, bazalt, bag®, Uzsa

**2. Típus-, tétel- vagy sorozatszám, vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását:** Az értékesítésre kerülő termék kereskedelmi kódját, a szállító jármű rendszámát, a gyártási-, és rakodási helyét, a szállított tétel mennyiségét, a mérlegelés időpontjának pontos adatait, a vevő nevét és címét, továbbá a tétel rendeltetési helyét a mérlegeléskor átadott szállítólevél, vagy számla tartalmazza!.

**3. Az építési termék, gyártó által meghatározott rendeltetése (tervezett felhasználási területei):** Aszfalt adalékanyagként (Kőanyaghalmozok (adalékanyagok) utak, repülőterek és más közforgalmú területek aszfaltkeverékeihez és felületi bevonatokhoz, EN 13043:2002 és EN 13043:2002/AC:2004 szabvány követelményei szerint).

**4. A gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe:** BASALT-Középkő Kőbányák Kft., címe: 8321 Uzsa, Lázhegy út 1. A terméket, a BASALT-Actien-Gesellschaft márkavédelemmel látta el, amit a következő védjegyek fejeznek ki: bag®, 

**5. A meghatalmazott képviselő neve és címe:** Nincs meghatalmazott képviselő,

**6. A termék állandóságának értékelésére és ellenőrzésére fenntartott rendszer:** 2+

**7. Bejelentett tanúsító szervezet, amely tanúsítványa alapján a nyilatkozat kiadásra került:** KTI Közlekedéstudományi Intézet Nonprofit Kft., Cím: 1119 Budapest, Than Károly út 3-5., Levélcím: 1518 Budapest, Pf.: 107, Azonosító száma (Notified body number): 2071  
A KTI Közlekedéstudományi Intézet Nonprofit Kft., mint tanúsító szervezet elvégezte a gyár és gyári ellenőrzés első felülvizsgálatát, és folyamatos felügyeletét, majd az adatokat értékelte és jóváhagyta, így kiadásra került a 2071-CPR-0026-os sorszámú EK Üzemi gyártásellenőrzés megfeleléségi tanúsítványa.,

**8. A termék nyilatkozat szerinti teljesítménye:** Lásd „A termék adatai” című dokumentumon (1. melléklet).

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

**10. A termék forgalomba hozatalával, a gyártó, a BASALTKER-Építőanyag Kereskedelmi Kft.-t (címe: 8321 Uzsa, Lázhegy út 1.) bízza meg.,**

**11. A teljesítménynyilatkozatot csak teljes terjedelmében lehet lemásolni. A teljesítménynyilatkozat 1 oldalt, és 1 mellékletet tartalmaz.,**

**12. A gyártó felé reklamáció, a termékre vonatkozó számla, vagy szállítólevél és teljesítménynyilatkozat alapján érvényesíthető.**

**A termék adatai (1. melléklet)**

**Építési termék megnevezése:** 4/8

**A termék kereskedelmi kódja:** KZ 4/8, bazalt, bag®, Uzsa

A Műszaki specifikáció szakaszai η	Értékelés megjelenítése	Értékelés	Harmonizált műszaki előírások
<b>Alapvető tulajdonságok</b>			
Szemmagyság	4.1.	Jelölés (d/D) Osztály	MSZ EN 933-1:2012 MSZ EN 933-1:2012 MSZ EN 933-1:2012
Finomszem tartalom	4.1.4.	Osztály	f <sub>1</sub> MSZ EN 933-1:2012
Lemezességi szám	4.1.6.	Osztály	Fl <sub>20</sub> MSZ EN 933-3:2012
Szemalaktényező	4.1.6.	Osztály	Sl <sub>20</sub> MSZ EN 933-4:2008
Szemek testsűrűsége	4.2.7.1.	Megadott érték	ρ <sub>sud</sub> =2,84 Mg/m <sup>3</sup> MSZ EN 1097-6:2013
Tisztaság (finom szemek minősége)	4.1.5.	Osztály	MB <sub>F10</sub> MSZ EN 933-9:2009+A1:2013
Tapadás bitumenes kötőanyagokhoz	4.2.11.	Megadott érték	100% MSZ EN 12697-11:2012
Zúzott szemek és tört felületek százalék aránya	4.1.7.	Osztály	C <sub>NR</sub> MSZ EN 933-5:1999; MSZ EN 933-5:1998/A1:2005
Aprózódási/ zúzási ellenállás (Los Angeles)	4.2.2.	Osztály	LA <sub>15</sub> MSZ EN 1097-2:2010
Csiszológási érték	4.2.3.	Osztály	PSV <sub>50</sub> MSZ EN 1097-8:2009
Kőanyaghalmoz felületi kopása	4.2.4.	Osztály	AAV <sub>NR</sub> MSZ EN 1097-8:2009
Durva kőanyaghalmoz kopási ellenállása (micro-Deval)	4.2.5.	Osztály	M <sub>DE15</sub> MSZ EN 1097-1:2012
Szöges járműabroncs okozta kopás	4.2.6.	Osztály	A <sub>N</sub> NR MSZ EN 1097-9:2014
Hőlkéssel szembeni ellenállás	4.2.10.	Megadott érték	V <sub>LA</sub> =0,8 MSZ EN 1367-5:2012
Összetétel, tartalom	4.3.2.	Megadott érték	L.: Vizsg. jk. MSZ EN 933-3:1998; MSZ EN 933-3:1996/A1:2004
Vizfelvétel	4.2.7.2.	Osztály	0,4 % WA MSZ EN 1097-6:2013
Magnézium-szulfátos aprózódás	4.2.9.2.	Osztály	MS <sub>18</sub> MSZ EN 1367-2:2010
Fagyállóság	4.2.9.2.	Osztály	F <sub>1</sub> MSZ EN 1367-1:2007
Időjárásállóság (Bazalt "napszúrása")	4.2.12.	Osztály	SB <sub>LA7,66</sub> MSZ EN 1367-3:2001
Halmazsűrűség	4.2.8.	Megadott érték	ρ <sub>b</sub> =1,41 Mg/m <sup>3</sup> MSZ EN 1097-3:2000

**MEGJEGYZÉS:**  
 ►NPD- "No performance determined" ("Teljesítőképesség nincs meghatározva")

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

  
**Basalt**  
**Középkő Kőbányák Kft.**  
 8321 Uzsa, Lázhegy út 1.  
 Kollár Zoltán  
 minőségirányítási vezető

Uzsa, 2017. július 03.

  
**Basalt**  
**Középkő Kőbányák Kft.**  
 8321 Uzsa, Lázhegy út 1.  
 Kollár Zoltán  
 minőségirányítási vezető

Uzsa, 2017. július 03.