


	BASALT-KÖZÉPKŐ KŐBÁNYÁK KFT., UZSA 8321 UZSA, LÁZHEGY ÚT 1. 09 2071-CPR-0027
---	--

BASALT-KÖZÉPKŐ KŐBÁNYÁK KFT., UZSA 8321 UZSA, LÁZHEGY ÚT 1. 09 2071-CPR-0027	 2071
--	---

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


TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

MSZ EN 13242:2002+A1:2008
**Aggregates for unbound and hydraulically bound materials for use in civil
engineering work and road construction**
 Kőanyaghalmozok műtárgyakban és útépítésben használt kötőanyag nélküli és
hidraulikus kötőanyagú anyagokhoz

1. A termék kereskedelmi kódja: 0/125, meddős 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): Utak-, útalapok-, töltések-, és különböző műtárgyak építéséhez (Kőanyaghalmozok műtárgyakban és útépítésben használt kötőanyag nélküli és hidraulikus kötőanyagú anyagokhoz, EN 13242:2002+A1:2007 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-0027-es sorszámu EK Üzemi gyártásellenőrzés megfelelőségi 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: 0/125

A termék kereskedelmi kódja: 0/125, meddős bazalt, bag®, Uzsa

A Műszaki specifikáció szakaszai η	Értékelés megjelölése	Értékelés	Harmonizált műszaki előírások
Alapvető tulajdonságok			
Szemnagyság	4.3. Jelölés (d/D)	0/125	MSZ EN 933-1:2012
	4.3. Osztály	G _A 85	MSZ EN 933-1:2012
	4.3. Osztály	GT _A 20 (45-85)	MSZ EN 933-1:2012
Finomszem tartalom	4.6. Osztály	f ₀	MSZ EN 933-1:2012
Lemezességi szám	4.4. Osztály	F _{1NR}	MSZ EN 933-3:2012
Szemalaktényező	4.4. Osztály	S _{1NR}	MSZ EN 933-4:2008
Szemek testsűrűsége	5.4. Megadott érték	ρ _{sud} =2,84 Mg/m ³	MSZ EN 1097-6:2013
Finom szemek minősége	4.7. Osztály	MB _{1NR}	MSZ EN 933-9:2009+A1:2013
Zúzott szemek és tört felületek százalék aránya	4.5. Osztály	C _{NR}	MSZ EN 933-5:1999; MSZ EN 933-5:1998/A1:2005
Aprózódási/ zúzási ellenállás (Los Angeles)	5.2. Osztály	LA ₂₀	MSZ EN 1097-2:2010
Durva kőanyaghalmoz kopási ellenállása (micro-Deval)	5.3. Osztály	M _{DE} 15	MSZ EN 1097-1:2012
Savoldható szulfát tartalom	6.2. Osztály	AS _{0,2}	MSZ EN 1744-1:2009+A1:2013
Összes kén tartalom	6.3. Osztály	S ₁	MSZ EN 1744-1:2009+A1:2013
Vízfelvétel	5.5. Osztály	0,4 % WA	MSZ EN 1097-6:2013
Radioaktivitás	ZA 1. Megadott érték	NPD	MSZ 19397:1980
Magnézium-szulfátos aprózódás	7.3.3. Osztály	MS ₁₈	MSZ EN 1367-2:2010
Fagyállóság	7.3.3. Osztály	F ₁	MSZ EN 1367-1:2007
Időjárásállóság (Bazalt "napszúrása")	7.2. Osztály	SB _{LA} 7,66	MSZ EN 1367-3:2001
Halmazsűrűség	5.6. Megadott érték	NPD	MSZ EN 1097-3:2000

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

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:


Kollár Zoltán
 minőségirányítási vezető

Basalt
 Középkő Kőbányák Kft.
 8321 Uzsa, Lázhegy út 1.

Uzsa, 2017. július 03.


Kollár Zoltán
 minőségirányítási vezető

Basalt
 Középkő Kőbányák Kft.
 8321 Uzsa, Lázhegy út 1.

Uzsa, 2017. július 03.