



**BASALT-KÖZÉPKŐ KŐBÁNYÁK KFT.,
UZSA**
8321 UZSA, LÁZHEGY ÚT 1.
09
2006-CPR-0122

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

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

1. A termék kereskedelmi kódja:

2/8, bazalt, bag®, Uzsa

2. Felhasználás célja(i):

Aszfalt adalékanyagként

3. Gyártó (gyártóüzem neve és címe):

BASALT-KÖZÉPKŐ Kőbányák Kft uzsai üzeme, 8321 Uzsa, Lázhegy út 1.,

4. A meghatalmazott képviselő neve és címe:

Nincs meghatalmazott képviselő,

5. A termék állandóságának értékelésének és ellenőrzésének fenntartott rendszere:

2+

6. Harmonizált szabvány:

MSZ EN 13043:2003 Kőanyaghalmozatok (adalékanyagok) utak, repülőterek és más közforgalmú területek aszfaltkeverékeihez és felületi bevonatokhoz

Bejelentett szervezet:

Neve: QM System Ellenőrző és Tanúsító Kft.,

Címe: 1034 Budapest, Bécsi út 126-128.

Azonosító száma: NB 2006

7. A nyilatkozatban szereplő teljesítmény(ek):

Lásd „A termék adatai” című dokumentumon (1. melléklet),

Egyéb Információk:

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

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Kollár Zoltán

minőségirányítási vezető

Uzsa, 2019. január 7.

**BASALT-KÖZÉPKŐ KŐBÁNYÁK KFT.,
UZSA**
8321 UZSA, LÁZHEGY ÚT 1.
09
2006-CPR-0122



MSZ EN 13043:2003

Kőanyaghalmozatok (adalékanyagok) utak, repülőterek és más közforgalmú területek aszfaltkeverékeihez és felületi bevonatokhoz

Aggregates for bituminous mixtures and surface treatments for roads, airfields and other trafficked areas

A termék adatai (1. melléklet)

A termék kereskedelmi megnevezése: 2/8, bazalt, bag®, Uzsa

A Műszaki specifikáció szakasai	Értékelés megjelenítése	Értékelés	Vizsgálati szabvány
Alapvető tulajdonságok			
Frakció	4.1.2	d/D	MSZ EN 933-1:2012
Szemmegoszlás	4.1.3	Osztály	G _C 85/20
Durva kőanyaghalmoz belső határértéke és türése	4.1.3.1	Osztály	G _{2017,5}
Finom és nyújtott kőanyaghalmoz jellemző szemmegoszlásának türése	4.1.3.2	Osztály	-
Finomszemtartalom	4.1.4	Osztály	f ₁
Lemezességi szám	4.1.6	Osztály	Fl ₁₅
Szemalaktényező	4.1.6	Osztály	SI ₃₅
Finom kőanyaghalmoz szögletessége	4.1.8	Osztály	E _{C5} NR
Szemek testsűrűsége	4.2.7.1	Megadott érték	ρ ₀ =2,83 Mg/m ³
Finom szemek minősége	4.1.5	Osztály	MB _F 10
Aprózódással szembeni ellenállás	4.2.2	Osztály	LA ₁₅
Ütőszilárdság	4.2.2	-	NPD
Csiszolási érték	4.2.3	Osztály	PSV ₅₀
Felületi kopási ellenállás	4.2.4	Osztály	NPD
Szöges gumiabroncs koptató hatása	4.2.6	Osztály	NPD
Kopásállóság	4.2.5	Osztály	M _{DE} 15
Tapadóképeség bitumenes kötőanyaghoz	4.2.11	Megadott érték	100%
A bazalt "napszúrása"	4.2.12	Osztály	SB _{LA} 13
Vízfelvétel	4.2.7.2	Megadott érték	0,40%
Fagyállóság vízfelvétel alapján	4.2.9.1	Osztály	WA ₂₄ 1
Fagyállóság	4.2.9.2	Osztály	F ₁
Magnézium-szulfátos aprózódás	4.2.9.2	Osztály	MS ₁₈
Fagyállóság só jelenlétében	-	Osztály	NPD
Halmazsűrűség	4.2.8	Megadott érték	ρ ₀ =1,36 Mg/m ³
Veszélyes összetevők	B.3.3	Megadott érték	Nem tartalmaz

MEGJEGYZÉS:

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

Kollár Zoltán

minőségirányítási vezető

Uzsa, 2019. január 7.