



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:

Vasúti zúzottkő 31,5/50 AAA, bazalt, bag®, Uzsa

2. Felhasználás célja(i):

Kőanyaghalmoz vasúti ágyazathoz

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 13450:2003 Kőanyaghalmozok (adalékanyagok) vasúti ágyazathoz

Bejelentett szervezet:

Neve: QM System Ellenőrző és Tanúsító Kft.,

Címe: 1095 Budapest, Soroksári út 138-142.

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, 2020. február 20.

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



MSZ EN 13450:2003

Kőanyaghalmozok (adalékanyagok) vasúti ágyazathoz

Aggregates for railway ballast

A termék adatai (1. melléklet)

Építési termék megnevezése: Vasúti zúzottkő 31.5/50 AAA

A termék kereskedelmi kódja: Vasúti zúzottkő 31.5/50 AAA, bazalt, bag®, Uzsa

A Műszaki specifikáció szakaszai η	Értékelés megjelenítése	Értékelés	Harmonizált műszaki előírások	
Alapvető tulajdonságok				
Szemnagyság	6.3.	Osztály	A	MSZ EN 933-1:2012
Apró szemcse	6.4.	Osztály	A	MSZ EN 933-1:2012
Finom szemcse	6.5.	Osztály	A	MSZ EN 933-1:2012
Lemezességi szám	6.6.1.	Osztály	FI ₁₅	MSZ EN 933-3:2012
Szemalaktényező	6.6.2.	Osztály	SI ₂₀	MSZ EN 933-4:2008
Aprózódási ellenállás (Los Angeles)	7.2.	Osztály	LA _{RB} 14	MSZ EN 1097-2:2010
Útészilárdsági érték	7.2.	Osztály	NPD	MSZ EN 1097-2:2010
Kopási ellenállás (micro-Deval)	7.3.	Osztály	M _{DE} RB 11	MSZ EN 1097-1:2012
Magnézium-szulfátos aprózódás	4.2.9.2.	Megadott érték	MS ₁₈	MSZ EN 1367-2:2010
Fagyállóság	7.4.1.	Osztály	FT _A	MSZ EN 1367-1:2007
Szemek testsűrűsége	7.4.2.	Megadott érték	ρ _m =2,81 Mg/m ³	MSZ EN 1097-6:2013
Vízfelvétel	7.4.3.	Megadott érték	WA=0,5%	MSZ EN 1097-6:2013
Időjárásállóság (Bazalt "napszúrása")	7.5.	Osztály	SB _{LA} 8,49	MSZ EN 1367-3:2001
Halmazsűrűség	-	Megadott érték	ρ _b =1,59 Mg/m ³	MSZ EN 1097-3:2000

MEGJEGYZÉS:

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

Uzsa, 2020. február 20.

Kollár Zoltán
 minőségirányítási vezető