



Colas Északkő Kft.

3915 Tarcál, Malom u. 10.

14

2095 CPR 197

CE lap száma:

F39/2014/04



2095

MSZ EN 13450:2003 Kőanyaghalmozok vasúti ágyazathoz

Kőzet típusa: **andezit**Kőzet származása: **Tálya**

Egyedi azonosító kód

Szakasz	Lényeges jellemző	Vizsgálási módszer	Eredmény-megadás módja	Egyedi azonosító kód		
				32/50-A	32/50-B	32/63-E
6.2.	Halmaznagyság (d/D)			31,5/50	31,5/50	31,5/63
6.3.	Szemmegoszlás	EN 933-1	Osztály	A	B	E
6.4.	aprószem-tartalom (<0,5 mm)	EN 933-1	Osztály	B	B	B
6.5.	finomszem-tartalom (<0,063)	EN 933-1	Osztály	B	B	B
6.6.	Durva kőanyaghalmoz szemalakja (FI)	EN 933-3	Osztály	FI ₁₅	FI ₂₀	FI ₂₅
6.6.	Durva kőanyaghalmoz szemalakja (SI)	EN 933-4	Osztály	SI _{NR}	SI _{NR}	SINR
7.2.	Aprózódási ellenállás (L _{ARB})	EN 1097-2	Osztály	L _{ARB} 16	L _{ARB} 16	L _{ARB} 24
7.3.	Használati ellenállás (M _{DE} RB)	EN 1097-1	Osztály	M _{DE} RB 11	M _{DE} RB 11	M _{DE} RB 15
7.4.1.	Fagyállóság	EN 1367-1	Osztály	F ₁ (RB)		
7.4.1.	Magnézium szulfátos kristályosítás	EN 1367-2	Osztály	MS ₃ (RB)		
7.4.2.	Szemek testsűrűsége	EN 1097-6	Megadott érték	2,659 ± 5%		
7.4.3.	Vízfelvétel	EN 1097-6	Megadott érték	≤ 0,5%		
7.5.	Bazalt napszűrésének vizsgálata	EN 1367-3	Megadott érték	NPD		
I. 3.3. I. 4.	Veszélyes összetevők			NPD		

Termékjellemzők

Alapanyag jellemzők (vizsgálat végzése megadott frakción törtenék)

Tálya , 2014. augusztus 8.

"COLAS-ÉSZAKKŐ"
Bányászati Kft.
Tarcál

Ézsiás László
minőségellenőrzési vezető