

	Colas Északkő Kft. 3915 Tarcfal, Malom u. 10. 16 2095 CPR 197 CE lap száma: F39/2017/38	 2095
--	--	--

MSZ EN 13450:2003
Kőanyaghalmozatok vasúti ágyazathoz

	Szakasz	Lényeges jellemző	Vizsgálati módszer	Eredmény megadás módja	Termék megnevezése/származása/típusa:		
					32/50-B	Tályai Bányászati	zúzott andezit vasúti ágyazathoz
					Vállalt minőségjellemzők		
Termékjellemzők (terméken vizsgált)	6.2.	Frakció (d/D)			31,5/50		
	6.3.	Szemmegoszlás	EN 933-1	osztály	B		
	6.4.	Aprószem-tartalom (<0,5mm)	EN 933-1	osztály	B		
	6.5.	Finomszem-tartalom (<0,063mm)	EN 933-1	osztály	B		
	6.6.1.	Durva kőanyaghalmozatok szemalakja (FI)	EN 933-3	osztály	FI ₂₀		
	6.6.2.	Durva kőanyaghalmozatok szemalakja (SI)	EN 933-4	osztály	SI _{NR}		
	6.7.	Hosszúcsú szemcsék mennyisége	EN 13450	osztály	E		
Alapanyag jellemzők (vizsgálat végzése nem a termék frakcióján történik)	7.2.	Aprózódási ellenállás (LARB)	EN 1097-2	osztály	LA _{RB} 16		
	7.3.	Használati ellenállás (MDERB)	EN 1097-1	osztály	M _{DE} RB 15		
	7.4.1.	Fagyállóság	EN 1367-1	megadott érték	F ₁ (RB)		
	7.4.1.	Magnézium szulfátos kristályosítás	EN 1367-2	megadott érték	MS ₃ (RB)		
	7.4.2.	Szemek testsűrűsége	EN 1097-6	megadott érték	NPD		
	7.4.3.	Vízfelvétel	EN 1097-6	megadott érték	NPD		
	7.5.	Bazalt napszúrásának vizsgálata	EN 1367-3	megadott érték	NPD		
	8.	Káros összetevők			NPD		
Egyéb jellemzők		Halmazsűrűség	EN 1097-3	tájékoztató érték	1,37		

Kiadás kelte: 2017.01.02


 Ezsias László
 MIR vezető