

ANEXA LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE

a controlului producției în fabrică

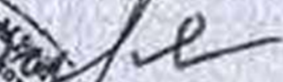
OCpr-018 11A 1633-21

Pagina 1 din 1

agregate din materiale nelegate sau legate hidraulic pentru utilizarea în inginerie civilă și în construcții de drumuri, tip - agregat fin 0/4 mm, cariera Mereni, SM SR EN 13242+A1:2010

Nivelurile și clasele de performanță menționate în prezența anexă au fost stabilite de producător și vor fi declarate de acesta, care are responsabilitatea unică în acest sens. Aceasta anexă eliberată la 21.06.2022 este valabilă numai cu certificatul menționat

Caracteristici esențiale	simbol	Agregat fin natural de balastiera	
		Performanța declarată/ sort	
Forma, mărimea și masa volumetrică reală a granulelor	Clasa de granulozitate	d/D	Agregat fin 0/4
	Granulozitate, %	G	G _{F85}
	Densitatea granulelor, Mg/m ³	P _{rd}	2,60
Puritate	Părți fine, %	f	f ₃
	Calitatea părților fine	MB	MB7
Compoziție/conținut	Componentele ale agregatelor naturale care reduc tipul de priză și întărirea betonului : impurități organice		Culoarea mai deschisă decât etalonul
Natura rocii	Agregat natural: nisip cuarțos.		

Conducătorul organismului  E. Oprea



№ 00168

