
		
1370		
Rif. DOP n° 01	Rev. n° 11	del 22/06/2018
		
Sede Produttiva: Cava "Le Scaglie" di Grimoli 52022 Cavriglia (AR)		
17		
1370-CPR-1387		
UNI EN 13242:2008		
Aggregati per materiali non legati e legati con leganti idraulici per impiego in opere di ingegneria civile e nella costruzione di strade		
Analisi granulometrica	D=100d=43,70d/2=38,8	d/D Gc Gf Ga GTc GTa
		6/63 85 20/17,5
Forma dell'aggregato grosso (indice di appiattimento)		FI 50
Forma dell'aggregato grosso (indice di forma)		SI 56
Particelle rotte o frantumate		C 90/3
Contenuto dei fini (contenuto polveri)		f 5,6
Qualità dei fini		
Valore dell'equivalente in sabbia		SE NPD
Prova del blu di metilene		MBF 4,2
Resistenza alla frammentazione dell'aggregato grosso		LA 30
Resistenza all'urto dell'aggregato grosso		SZ NPD
Resistenza all'attrito dell'aggregato grosso		MDE 67
Massa volumica delle particelle		MV mg/m ³ 2,69
Solfati solubili in acido		AS 0,2
Zolfo totale		S 1
Componenti che alterano la velocità di presa e di indurimento delle miscele legate con leganti idraulici		NPD
Assorbimento di acqua		WA24 2
Stabilità di Volume		V
Rilascio di metalli pesanti tramite lisciviazione		
Rilascio di altre sostanze pericolose		
"Sonnerbrand" del basalto		SB NPD
Resistenza al gelo/disgelo		F 15,4
Degradabilità al solfato di magnesio		MS 18