
		
<b>1370</b>		
Rif. DOP n° 03	Rev. n° 06	del 29/03/2018
		
Sede Produttiva: Cava "Le Scaglie" di Grimoli 52022 Cavriglia (AR)		
<b>17</b>		
<b>1370-CPR-1387</b>		
<b>UNI EN 13242:2008</b>		
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=4,98d/2=1,51	d/D Gc Gf Ga GTc GTa
		16/30 85/15 25/15
Forma dell'aggregato grosso (indice di appiattimento)		FI 20
Forma dell'aggregato grosso (indice di forma)		SI 35
Particelle rotte o frantumate		C 100/0
Contenuto dei fini (contenuto polveri)		f 2
Qualità dei fini		
Valore dell'equivalente in sabbia		SE NPD
Prova del blu di metilene		MBF NPD
Resistenza alla frammentazione dell'aggregato grosso		LA 35
Resistenza all'urto dell'aggregato grosso		SZ NPD
Resistenza all'attrito dell'aggregato grosso		MDE 30
Massa volumica delle particelle		MV mg/m <sup>3</sup> 2,65
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 0,5
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 2
Degradabilità al solfato di magnesio		MS 18