

Articolo

Descrizione

ESTAV03

STABILIZZATO MISTO 0/70



Rif. DOP n° 01

Rev. n° 12

del 06/07/2017

**GIESSECAVE s.r.l.**

Sede Produttiva: Cava "Le Scaglie" di Grimoli  
52022 Caviglia (Ar)

2014

1370-CPD-0091

**EN 13242**

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=38,9	d/D G <sub>C</sub> G <sub>F</sub> G <sub>A</sub> GT <sub>C</sub> GT <sub>A</sub>	6/63 85 20/17,5
Forma dell'aggregato grosso (in dice di ap. piattissime)		H	50
Forma dell'aggregato grosso (in dice di forma)		SI	56
Particelle rotte o frantumate		C	90/3
Contenuto dei fini (contenuto di polveri)		f	5,6
Qualità dei fini			
Valore dell'equivalente in sabbia		SE	NPD
Prova del blu di metilene		MB <sub>F</sub>	4,2
Resistenza alla frammentazione dell'aggregato grosso		LA	30
Resistenza all'urto dell'aggregato grosso		SZ	NPD
Resistenza all'usura dell'aggregato grosso		M <sub>DF</sub>	78
Massa volumica delle particelle		M <sub>V</sub> Mg/m <sup>3</sup>	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		WA <sub>24</sub>	2
"Sonnenbrand" del basalto		SB	NPD
Resistenza al gelo/disgelo		F	19,6
Degradabilità al solfato di magnesio		MS	18