



0425

ECODERO SRL

SEDE LEGALE: Viale Industria ed Artigianato, 2 - 27049 - STRADELLA (PV)
SEDE AMMINISTRATIVA e OPERATIVA: Via Strada per S. Cipriano snc - BRONI (PV)

24

0425-CPR-2850

UNI EN 13242:2008

Aggregati per materiali non legati o legati con leganti idraulici
per l'impiego in opere di ingegneria civile e nella costruzione di strade

Nome Commerciale		Naturale
Destinazione D'uso		CIOTTOLI 30-70
		EN 13242
Forma delle particelle		
<i>Indice di Appiattimento</i>	<i>FI</i>	<i>FI₂₀</i>
<i>Indice di Forma</i>	<i>SI</i>	<i>SI₂₀</i>
Dimensione delle particelle		
<i>Designazione granulometrica</i>	<i>d/D</i>	<i>Aggregato grosso 32/63</i>
<i>Categoria</i>		<i>G c 85-15</i>
Massa volumica delle particelle	<i>Mg/m³</i>	<i>2,5</i>
Purezza		
<i>Contenuto di fini</i>	<i>f</i>	<i>f₂</i>
<i>Qualità dei fini</i>	<i>SE</i>	<i>SE₂₀</i>
Percentuale di particelle frantumate	<i>C</i>	<i>C₀₋₃₀</i>
Resistenza alla frammentazione	<i>LA</i>	<i>LA₂₀</i>
Assorbimento di acqua	<i>%WA</i>	<i>1,0</i>
Composizione / contenuto		
Costituenti che alterano la velocità di presa e di indurimento delle miscele legate con leganti idraulici	<i>Sostanza umica</i>	<i>NPD</i>
	<i>Acido fulvico</i>	<i>NPD</i>
	<i>Contaminanti organici</i>	<i>NPD</i>
	<i>Impurezze organiche leggere</i>	<i>NPD</i>
Resistenza all'attrito	<i>M_{DE}</i>	<i>M_{DE15}</i>
Rilascio di metalli pesanti mediante lisciviazione	<i>mg/l</i>	<i>NPD</i>
Rilascio di altre sostanze pericolose	<i>mg/l</i>	<i>Conforme ai limiti di Legge</i>
Durabilità al gelo/disgelo		<i>F₁</i>