



VIVIANI s.r.l.

Via Pontirole, 50/c
Loc. La Quercia – 37012 Bussolengo (VR)

08

EN 13242

(Nome generico) **Misto 0/80**

Forma delle particelle	<i>FL₂₀ SL₄₀</i>
Dimensione delle particelle	<i>0/63 G_A 85</i>
Massa volumica delle particelle	<i>2,68 Mg/m³</i>
Purezza	
Contenuto dei fini	<i>f₅</i>
Qualità dei fini	<i>SE = 51 % MB = 3,5 g/kg</i>
Percentuale di particelle frantumate	<i>C_{90/3}</i>
Resistenza alla frammentazione	<i>LA₃₅</i>
Stabilità di volume	
Assorbimento d'acqua	<i>WA₂₄ = 2,1 %</i>
Composizione/contenuto	
Solfati solubili in acido	<i>AS_{0,2}</i>
Zolfo totale	
Costituenti che alterano la velocità di presa e di indurimento delle miscele legate con leganti idraulici	
Resistenza all'attrito	<i>M_{DE30}</i>
Rilascio di metalli pesanti mediante lisciviazione	
Rilascio di altre sostanze pericolose	
Durabilità al gelo/disgelo	<i>F₂</i>