



VIVIANI s.r.l.

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

18

EN 13242:2008

(Nome generico) RICICLATO 0/100

Forma delle particelle	<i>F</i> ₂₀ <i>S</i> ₂₀
Dimensione delle particelle	0/80 <i>G</i> _A 85
Massa volumica delle particelle	2,64 Mg/m ³
Purezza	
Contenuto dei fini	<i>f</i> ₅
Qualità dei fini	SE (10) = 60 % MB = 2,0 g/kg
Percentuale di particelle frantumate	<i>C</i> _{50/30}
Resistenza alla frammentazione	<i>LA</i> ₃₀
Stabilità di volume	NPD
Assorbimento d'acqua	NPD
Composizione/contenuto	
Solfati solubili in acido	<i>AS</i> _{0,2}
Zolfo totale	<i>S</i> ₁
Costituenti che alterano la velocità di presa e di indurimento delle miscele legate con leganti idraulici	NPD
Resistenza all'attrito	<i>M</i> _{DE20}
Rilascio di metalli pesanti mediante lisciviazione	
Rilascio di altre sostanze pericolose	
Durabilità al gelo/disgelo	<i>F</i> ₄