



VIVIANI S.r.l.

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

16

EN 13242:2013

(Nome generico) FRANTUMATO 0/30

<b>Forma delle particelle</b>	<i>F<sub>10</sub> S<sub>15</sub></i>
<b>Dimensione delle particelle</b>	0/20 <i>G<sub>A</sub> 90</i>
<b>Massa volumica delle particelle</b>	2,62 Mg/m <sup>3</sup>
<b>Purezza</b>	
Contenuto dei fini	<i>f<sub>7</sub></i>
Qualità dei fini	SE (10) = 62 % MB = 4,0 g/kg
<b>Percentuale di particelle frantumate</b>	<i>C<sub>50/30</sub></i>
<b>Resistenza alla frammentazione</b>	<i>LA<sub>35</sub></i>
<b>Stabilità di volume</b>	NPD
<b>Assorbimento d'acqua</b>	WA <sub>24</sub> = 2,1 %
<b>Composizione/contenuto</b>	
Solfati solubili in acido	<i>AS<sub>0,2</sub></i>
Zolfo totale	
Costituenti che alterano la velocità di presa e di indurimento delle miscele legate con leganti idraulici	NPD
<b>Resistenza all'attrito</b>	<i>M<sub>DE35</sub></i>
<b>Rilascio di metalli pesanti mediante lisciviazione</b>	
<b>Rilascio di altre sostanze pericolose</b>	
<b>Durabilità al gelo/disgelo</b>	<i>F<sub>2</sub></i>