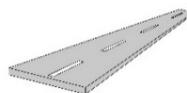




Numero di identificazione organismo di certificazione 2342

**Cobat srl**



15

015 - Q.I. - CPR - 2015

EN 13242:2008

**MISTO 6/20**

**Aggregati per materiali non legati e legati idraulicamente da utilizzare per opere di ingegneria civile e costruzioni di strade**

<b>Forma delle particelle</b>	Valore dichiarato	NPD
<b>Dimensione delle particelle</b>	Designazione	2/16 - G <sub>C</sub> 85-15
	Categoria di tolleranza	GT <sub>C</sub> 20/17,5
<b>Massa volumica delle particelle</b>	Valore dichiarato	NPD
<b>Purezza</b>		
Categoria di fini	Categoria	f <sub>2</sub>
<b>Percentuale di particelle frantumate</b>	Categoria	NPD
<b>Resistenza alla frammentazione/frantumazione</b>	Categoria	LA <sub>20</sub>
<b>Stabilità di volume</b>	Categoria	NPD
<b>Assorbimento di acqua</b>	Valore dichiarato	ND
<b>Composizione/contenuto</b>		
Classificazione di aggregati grossi riciclati	Categoria	NPD
Solfati idrosolubili di aggregati riciclati	Categoria	NPD
Solfato solubile di acido	Categoria	NPD
Zolfo totale	Categoria	NPD
Componenti che alterano la velocità di presa e indurimento delle miscele legate con leganti idraulici	Valore soglia	NPD
<b>Resistenza all'attrito</b>	Categoria	M <sub>DE</sub> 20
<b>Rilascio di metalli pesanti mediante lisciviazione</b>		Conforme
<b>Rilascio di sostanze pericolose</b>		NPD
<b>Durabilità al gelo/disgelo</b>	Categoria	ND