



fratelli
TISO s.n.c. di Tiso Angelo & C.

Via Meucci n. 22, 35030 Caselle di Selvazzano D. (PD) tel. 049,8987082 e-mail fratelli.tiso@gmail.com

18

EN 13242

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

STABILIZZATO RICICLATO 0/30

Forma, dimensione e massa volumica delle particelle

- Dimensione dell'aggregato e granulometria *	0/31.5 G _A 85
- Coefficiente di appiattimento	FL20
- Indice di forma	SI20
- Massa volumica delle particelle	2,75 Mg/m ³

Purezza

- Contenuto di fini	f ₉
- Equivalente in sabbia	60
- Blu di metilene	NPD

Percentuale di particelle frantumate

- Percentuale di particelle rotte frantumate e di particelle totalmente arrotondate negli aggregati grossi	NPD
--	-----

Resistenza alla frammentazione/frantumazione

- Resistenza alla frammentazione dell'aggregato grosso	LA30
--	------

Stabilità volumetrica

- Componenti che alterano la stabilità di volume delle scorie d'altoforno e d'acciaieria per gli aggregati non legati	NPD
---	-----

Assorbimento/suzione di acqua

- Assorbimento di acqua	WA ₂₄ = 4.87
-------------------------	-------------------------

Composizione/contenuto

- Costituenti aggregati grossi riciclati	
- Rc	Rc70
- Rcug	Rcug90
- Rb	Rb10-
- Ra	Ra1-
- Rg	Rg2-
- X	X1-
- FL	FL5-
- Cloruri	NPD
- Solfati solubili in acido	AS _{0,8}
- Zolfo totale	NPD
- Componenti che alterano la velocità di presa e di indurimento delle miscele legate con leganti idraulici	NPD

Resistenza all'attrito

- Resistenza all'usura dell'aggregato grosso	MDE25
--	-------

Sostanze pericolose

- Rilascio di metalli pesanti	Conforme al DM 186/2006 Test cessione
- Rilascio di altre sostanze pericolose	Conforme al DM 186/2006 Test cessione

Durabilità al gelo/disgelo

- Resistenza al gelo/disgelo	NPD
------------------------------	-----