

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

Nr. 01

- | | |
|--|--|
| 1. Codice di identificazione unico del prodotto: | SABBIA RICICLATA 0/6 |
| 2. Numero di tipo / identificazione: | SABBIA RICICLATA 0/6 |
| 3. Uso previsto: | impiego in opere di ingegneria civile e per la costruzione di strade |
| 4. (a) Denominazione commerciale: | SABBIA RICICLATA |
| 4. (b) Indirizzo del fabbricante: | Via Circonvallazione Est, 5 - 31033 - Castelfranco Veneto (TV) |
| 5. Non applicabile. | -- |
| 6. Sistema di valutazione e verifica: | Sistema 4 |
| 7. Non applicabile | -- |
| 8. Non applicabile | -- |
| 9. Prestazioni dichiarate: | -- |

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
Tipo aggregato	Fine	UNI EN 13242:2008
Denominazione Commerciale (materiale e nome generico)	Sabbia riciclata	UNI EN 13242:2008
Caratterizzazione	NA	UNI EN 13242:2008
Granulometria	G _{F85} – G _{Tf25}	UNI EN 13242:2008
Curva tipica	Setaccio	%
	12,5 mm	100
	8,0 mm	98
	6,3 mm	95
	4,0 mm	82
	0,063 mm	14
Forma dell'aggregato grosso – coefficiente di appiattimento	F _{NR} (Nota 4)	UNI EN 13242:2008
Forma dell'aggregato grosso – coefficiente di forma	S _{NR} (Nota 4)	UNI EN 13242:2008
Contenuto di fini	F ₁₆	UNI EN 13242:2008
Qualità dei fini	67%	UNI EN 13242:2008
Qualità dei fini – blu di metilene	< 4 g/kg	UNI EN 13242:2008
Resistenza alla frammentazione (Los Angeles)	L _{ANR} Non applicabile	UNI EN 13242:2008
Resistenza all' usura	M _{DENR} Non applicabile	UNI EN 13242:2008
Solfati solubili in acido	< 1	UNI EN 13242:2008
Sostanze pericolose (Test di cessione)	Entro i limiti di legge DM 186/06, All. 3	UNI EN 13242:2008
Massa volumica delle particelle	NPD	UNI EN 13242:2008
Assorbimento di acqua	NPD	UNI EN 13242:2008
Percentuale di particelle rotte frantumate e di particelle totalmente arrotondate	NPD	UNI EN 13242:2008
Componenti che alterano la velocità di presa e indurimento delle miscele legate con leganti idraulici	NPD	UNI EN 13242:2008
Classificazione degli aggregati grossi riciclati	NPD	UNI EN 13242:2008
Solfati idrosolubili di aggregati riciclati	NPD	UNI EN 13242:2008
Zolfo totale	NPD	UNI EN 13242:2008
"Sonnenbrand" del basalto	NPD	UNI EN 13242:2008
Resistenza al gelo / disgelo	NPD	UNI EN 13242:2008

⁴ Prova prevista solo per aggregati grossi (UNI EN 13242 e/o UNI EN 12620)

La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9.

Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Firmato a nome e per conto di Guidolin Loris, Legale rappresentante.

Castelfranco Veneto, **31/07/2018**

Firma


ADRIATICA STRADE
 COSTRUZIONI GENERALI S.R.L.