



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

(Regolamento 574/2014 e CPR305/2011)

N. 17

Rev. 5 del 06/2024

1. Codice di identificazione unico del prodotto tipo: Stabilizzato 0/30.

Nome commerciale, lotto e stabilimento di produzione sono inchiostriati sull'imballo o redatti sul documento di accompagnamento.

2. Usi previsti: aggregato per l'impiego in opere di ingegneria civile e nella costruzione di strade.

3. Fabbricante: Zugaro Guido & C. S.a.s. nello stabilimento di via Pescomaggiore n°1, 67016 Paganica (AQ), Italia.

4. Mandatario: Assente.

5. Sistemi di VVCP: sistema 2+.

6. Norma armonizzata: UNI EN 13242.

L'organismo notificato ICMQ (1305) ha effettuato, secondo il sistema 2+:

a) ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo della produzione di fabbrica;

b) sorveglianza, valutazione e verifica continue del controllo della produzione di fabbrica e ha rilasciato il certificato di conformità del controllo della produzione di fabbrica n. 1305-CPR-1378

7. Prestazioni dichiarate:

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
Forma dei granuli	Fl ₂₀	UNI EN 13242
Granulometria	0/20 GA85	
Massa volumica dei granuli	NPD	
Contenuto di fini	f ₇	
Qualità dei fini	>65 (S.E)	
Percentuale di particelle frantumate	C _{90/3}	
Resistenza alla frammentazione	LA25	
Assorbimento di acqua	<1,5%	
Cloruri	NPD	
Solfati solubili in acido	As _{0.2}	
Zolfo totale	NPD	
Costituenti che alterano la velocità di presa e di Indurimento delle miscele legate con leganti idraulici	NPD	
Resistenza all'usura	M _{DE20}	



Rilascio di metalli pesanti	NPD	
Rilascio di idrocarburi poliaromatici	NPD	
Durabilità al gelo-disgelo	Resistente in base all'esame petrografico	

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto di:

Zugaro Guido & C. S.a.s.

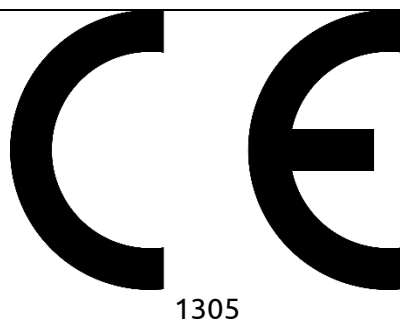
L'Aquila, 10 giugno 2024

**Amministratore delegato
Berardino Zugaro**

ZUGARO GUIDO & C. s.a.s.

Via Pescomaggiore snc
67100 PAGANICA - L'AQUILA
Tel. 0862 68645

C.F. e P. I.V.A. n. 00083930669



Zugaro Guido & C. S.a.s., via Pescomaggiore n°1, 67100 L'Aquila (AQ), Italia.

11

1305-CPR-1378

EN 13242

aggregato per l'impiego in opere di ingegneria civile e nella costruzione di strade
Stabilizzato 0/30

Dimensione dell'aggregato	0/20	(d/D)
Granulometria	G _{A85}	
Forma dell'aggregato grosso	Fl ₂₀	(Fl)
Massa volumica dei granuli	>2,600	(Mg/m ³)
Contenuto dei fini	f ₇	
Qualità dei fini	>65 (S.E.)	
Percentuale di particelle frantumate	C _{90/3}	
Resistenza alla frammentazione	LA ₂₅	
Assorbimento di acqua	<1,5%	
Stabilità volumetrica	NPD	
Resistenza all'usura dell'aggregato grosso	M _{DE20}	
Cloruri	NPD	
Solfati solubili in acido	As _{0.2}	
Zolfo totale	NPD	
Rilascio di idrocarburi poliaromatici	Assenti	
Rilascio di altre sostanze pericolose	NPD	
Costituenti che alterano la velocità di presa e di Indurimento delle miscele legate con leganti idraulici		
Rilascio di metalli pesanti	NPD	
Rilascio di idrocarburi poliaromatici	NPD	
Durabilità al gelo/disgelo	Resistente in base all'esame petrografico	