



08

Impianto: Eureka srl

Cascina Fornace

20068 Peschiera Borromeo (MI)

Denominazione commerciale: **Riciclato 0-60 - LOTTO 2**

Normativa di riferimento: UNI EN 13242

Utilizzo: aggregati per la costruzione di strade

Sistema di attestazione 2+ certificato ICMQ 1305-CPR-0864

Aggregati costituiti da materiali non legati per l'impiego in opere di ingegneria civile e nella costruzione di strade provenienti dalla frantumazione, vagliatura e pulizia con sistemi pneumatici di rifiuti speciali non pericolosi

Data ultimo aggiornamento: 04/08/2021

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N°	1
UNI EN	13242
Forma dei granuli	FI ₃₅ - SI ₄₀
Granulometria (d/D)	Agg. in frazione unica 0/45 G _{A75} GT _A NR
Classificazione riciclato	Rc 33, Rcug 70, Rb 30-, Ra 5-, Rg 2-, X 1-, FL 5-
Massa volumica dei granuli (Mg/m ³):	NPD
Qualità delle polveri	f ₉
Qualità delle polveri (SE)	31
Qualità delle polveri (MB)	2,4
Percentuale di superfici frantumate	NPD
Resistenza alla framm./frant.	LA ₄₀
Resistenza all'usura	M _{DE} 25
Solfati solubili in acido	SS _{0.2}
Zolfo totale (%)	NPD
Costituenti che alterano la velocità di presa e di indurimento delle miscele legate con leganti idraulici (aspetto): sostanza humica	NPD
Stabilità di volume-Disintegrazione di silicato dicalcico delle scorie d'altoforno raffreddate ad aria	NPD
Stabilità di volume-Disintegrazione ferrosa delle scorie d'altoforno raffreddate ad aria	NPD
Stabilità di volume degli aggregati di scorie d'acciaio	NPD
Costituenti che influenzano la stabilità di volume della scoria d'altoforno raffreddata in aria	NPD
Assorbimento di acqua (WA ₂₄ %)	NPD
Emissione di radioattività	Assente
Rilascio di metalli pesanti	Test di cessione conforme
Rilascio di idrocarburi poliaromatici	NPD
Rilascio di altre sostanze pericolose	Test di cessione conforme ai limiti del DM 186/05 Allegato 3
Durabilità al gelo/disgelo	NPD
"Sonnenbrand" del basalto	NPD
Dichiarazione curva caratteristica: /	

Allegato 13

Rev. 5 del 13/01/2021

Nota 1: Questa scheda viene consegnata congiuntamente alla scheda di sicurezza e alla DoP

Nota 2: Il cliente che desidera una dichiarazione di conformità in riferimento alla Circolare Ministeriale n. 5205 del 15/07/2005 in riferimento agli Allegati C1 - C2 - C4 - C5 dovrà farne espressamente richiesta. L'azienda effettuerà così le prove per ogni singolo Lotto.

Nota 3: Per ogni lotto prodotto di materiale è disponibile la relativa prova di ecocompatibilità

	MANUALE DI PRODUZIONE	All. 14 MP
		Rev. 2
	DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N° 03	13/01/2021
		Pag. 1 di 1

(Secondo Allegato III Art. 6.2 CPR – Regolamento UE n°305/2011)

- 1) Codice di Identificazione unico del prodotto tipo: **Riciclato 0/60**
- 2) Uso previsto: **Aggregato per materiali non legati e legati con leganti idraulici per l'impiego in opere di ingegneria civile e nella costruzione di strade.**
- 3) Fabbricante: **EUREKO SRL – Cascina Fornace – 20068 Peschiera Borromeo (MI)**
- 5) Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione (VVCP): **Sistema 2+**
- 6) Norma Armonizzata: **UNI EN 13242:2008**
Organismo notificato: **ICMQ SpA – N°1305**
- 7) Prestazione dichiarata:

Caratteristiche essenziali	Prestazione
Dimensione dell'aggregato	0/45
Granulometria	GA 75 GT _{ANR}
Forma dell'aggregato grosso	FI ₃₅ - SI ₄₀
Massa volumica dei granuli	NPD
Contenuto di Fini	f ₉
Qualità delle Polveri (SE)	31
Qualità delle Polveri (MB)	2,4
Percentuale di particelle frantumate	NPD
Resistenza alla frammentazione dell'aggregato grosso	LA ₄₀
Stabilità volumetrica	NPD
Assorbimento d'acqua	NPD
Classificazione Aggregati grossi rec.	Rc 33, Rcug 70, Rb 30-, Ra 5-, Rg 2-, X 1-, FL 5-
Solfati idrosolubili	SS _{0,2}
Zolfo totale	NPD
Costituenti che alterano la velocità di presa e di indurimento delle miscele legate con leganti idraulici: sostanza humica	NPD
Resistenza all'usura	M _{DE} 45
Durabilità agli agenti atmosferici	NPD
Sostanze pericolose	Test di cessione conforme ai limiti del D.M. 186/05 - Allegato 3
Durabilità al gelo/disgelo	NPD

Lotto di Produzione	LOTTO 2
---------------------	----------------

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 del fabbricante

LUOGO e DATA

Peschiera Borromeo, 30/08/2021

Paolo Basso
RDP
