

Ente di Certificazione n°1381 - Primo anno di marcatura: 14
AeC COSTRUZIONI S.r.l. - Viale Finzi n° 597 - 41124 Modena

M.04.07

Aggregato Riciclato 0/63 G_A 85

Aggregato riciclato in frazione unica 0/63 G_A 85, frantumato e vagliato, ottenuto da processo di recupero rifiuti (privi di amianto) provenienti dal settore edile (cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, rifiuti misti da attività di costruzione e demolizione)

DoP - 1 - 2014

UNI EN 13242:2002/A1:2007 - Aggregati per materiali non legati e legati con leganti idraulici per l'impiego in opere di ingegneria civile e nella costruzione di strade

Forma dei granuli

| | | |
|---------------------------|-----------|------------------|
| ● Indice di forma | categoria | SI ₂₀ |
| ● Indice di appiattimento | categoria | FI ₂₀ |

Granulometria

| | | |
|----------------|-----------|--------------------------|
| ● Designazione | categoria | 0/63 - G _A 85 |
| ● Tolleranza | categoria | GT _A 10 |

| | | | |
|--|---------------|-------|--------------|
| ● Granulometria tipica (nota d - prospetto 2 - punto 4.3.1. della norma) | Setaccio (mm) | | Passante (%) |
| | <i>D</i> | 63 | 100,0 |
| | <i>D/2</i> | 31,5 | 45,2 |
| | <i>int.</i> | 10 | 26,3 |
| | <i>int.</i> | 0,063 | 0,6 |
| | <i>d</i> | 0 | 0,0 |

Riferimento al Rapporto di Prova di Laboratorio (Studio MM S.r.l.)

AEC_2019-97/1

Massa volumica apparente dei granuli

valore dichiarato 2,28 Mg/m³

Pulizia

| | | |
|-------------------------|-----------|----------|
| ● Contenuto in fini | categoria | f3 |
| ● Blu di Metilene | categoria | NPD |
| ● Equivalente in Sabbia | categoria | SE = 33% |

Percentuale di particelle frantumate

categoria C_{90/3}

Resistenza alla frammentazione/frantumazione

categoria LA₃₀

Assorbimento di acqua (% WA)

valore dichiarato 6,55 - WA₂₄ 6,55

Composizione/contenuto

| | | |
|---|-------------------|------------------------------|
| ● Classificazione di aggregati grossi riciclati | valore dichiarato | Rc45,1/Rcug70/Rb30- /Ra1- |
| ● Solfati idrosolubili di aggregati riciclati | valore dichiarato | 0,04% - SS _{0,2} |
| ● Solfato solubile in acido (%) | categoria | 0,06% - AS _{0,2} |
| ● Zolfo totale (% S) | valore dichiarato | NPD |
| ● Costituenti che alterano la velocità di presa e di indur. del cls (sostanza organica) | valore dichiarato | conforme |

Resistenza all'usura (o all'attrito)

valore dichiarato M_{DE}20

Rilascio di metalli pesanti mediante lisciviazione

valore dichiarato conf. DM 186/06

Rilascio di altre sostanze pericolose (amianto)

valore dichiarato conf. DM 186/06

Durabilità al gelo e al disgelo

categoria NPD

Cartiglio di Marcatura CE - Documento allegato a:

D.D.T. n° _____

Data _____

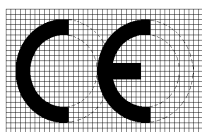
RCF _____

DGEN _____

Etichetta di Marcatura CE - Norma UNI EN 13242:2002+A1:2007

Rev. 17

Marzo 2019



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

DoP - 1 - 2014

M.04.08

| | |
|--|---|
| 1 | Codice di indentificazione unico del prodotto-tipo: Aggregato riciclato |
| 2 | Identificazione del prodotto: Aggregato 0/63 GA 85 Aggregato riciclato in frazione unica 0/63 GA 85, frantumato e vagliato, ottenuto da processo di recupero rifiuti (privi di amianto) provenienti dal settore edile (cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, rifiuti misti da attività di costruzione e demolizione) |
| 3 | Uso previsto del prodotto da costruzione, in accordo alla specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante UNI EN 13242:2002/A1:2007 - Aggregati per materiali non legati e legati con leganti idraulici per l'impiego in opere di ingegneria civile e nella costruzione di strade |
| 4 | Nome, denominazione commerciale, indirizzo del fabbricante (art. 11, par. 5 CPR 305/2011): Sede Legale Viale Finzi n° 597 41124 Modena Tel.: 0535 23264 - Fax: 0535 410469 E-mail: info@aecostruzioni.com Sede Produttiva e Amministrativa Via Provinciale per Concordia n° 2 41039 San Possidonio (MO) Tel.: 0535 23264 - Fax: 0535 410469 E-mail: info@aecostruzioni.com |
| 6 | Sistema di valutazione e verifica della Costanza della Prestazione del prodotto (All. V CPR 305-2011): Sistema 2+ |
| 7 | ENTE DI CERTIFICAZIONE: SGS Italia S.p.A. - Organismo Notificato n° 1381 Ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo di produzione in fabbrica, sorveglianza, valutazione e verifica continua del controllo della produzione in fabbrica secondo il sistema AVCP 2+ ed ha rilasciato il certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica 1381 - CPR - 312 |
| 9 | Prestazione dichiarata: Si veda Etichetta di Marcatura CE del Prodotto Rev. 17 Marzo 2019 |
| 10 | La prestazione del prodotto di cui ai p.ti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al p.to 9 |
| Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4 | |
| Firmato a nome e per conto di: DIREZIONE GENERALE (DGEN) | |
| (Stefano Zaccarelli) | (Funzione Aziendale) |
| San Possidonio (MO) 5 - 3 - 2019 | (Manuele Martini - RCF) |
| Dichiarazione di Prestazione redatta ai sensi dell'Allegato III del Regolamento (UE) n° 305/2011 | |
| Rev. 17 - Marzo 2019 | |