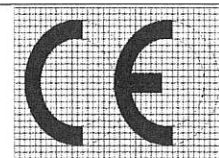


CE-BA srl

**DICHIARAZIONE DI
PRESTAZIONE**
DOP n. 3 0-80 EN 13242
Nome commerciale: Stabilizzato 0-80



Anno 2015

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **n. 3, 0-80 EN 13242**
2. Numero di tipo: **n. 3, 0-80 EN 13242**
3. Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata:
**Aggregati per materiali non legati e legati con leganti idraulici
per l'impiego in opere di ingegneria civile e nella costruzione di strade EN 13242**

4. Nome e indirizzo del Fabbricante:
- 5.

**CE – BA SRL
CAVA GROLLA**

**Sede legale :Piazza Pertini 3/2 Ospedaletto (PD)
Sito produttivo: Via Tommasoni, Cornedo Vicentino
C.F. e P.IVA 02707110280**

5. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione :
2+

7. Organismo notificato:

RINA SERVICES S.p.a. (N° 0474)

Ha rilasciato il certificato di conformità N 0474 – CPR – 1177 del controllo della produzione in fabbrica, fondandosi sui seguenti elementi:

- i) Ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo della produzione in fabbrica;
- ii) Sorveglianza, valutazione e verifiche continue del controllo della produzione in fabbrica.

9. Prestazione dichiarata

CARATTERISTICHE ESSENZIALI	PRESTAZIONI	SPECIFICA ARMONIZZATA
Dimensione dell'aggregato designazione d/D	0-80	EN 933-1:2012
Granulometria categoria	Ga85	EN 13242
Forma delle particelle: indice di appiattimento categoria	FI ₂₀	EN 933-3:2012
Forma delle particelle: Indice di forma categoria	SI ₂₀	EN 933-4:2008
Massa volumica delle particelle categoria (Mg/m ³)	2,6	EN 1097-6:2008
Assorbimento d'acqua valore dichiarato %	0,6%	EN 1097-6:2008
Purezza: contenuto dei fini categoria	F ₇	EN 933-1:2012
Percentuale di particelle frantumate categoria	C _{90/3}	EN 933-5:2006
Resistenza alla frammentazione/ frantumazione categoria	LA ₂₅ derivato da 0-30	EN 1097-6:2010
Stabilità di volume	NR	
Massa Volumica valore media (Mg/m ³)	2,6	EN 1097-6:2008
Qualità delle polveri	NR	
Equivalente in sabbia valore dichiarato	44	EN 933-8:2012
Valore di blu valore dichiarato	60	EN 933-7:2009
Contenuto sostanza humica	Soluzione soprastante il Campione più chiara della Soluzione di riferimento	
Solfato solubile in acido categoria	AS _{0,2} derivato 0-30	EN 1744-1:2013
Contenuto zolfo totale	S ₁ derivato da 0-30	EN 1744-1:2013
Resistenza all'attrito categoria	M _{DE} 15 derivato da 0-30	EN 1097-1:2011
Rilascio di metalli pesanti mediante lisciviazione	Nei limiti previsti dal D.M. 186/2006	
Rilascio di altre sostanze pericolose		
Durabilità di gelo/ disgelo categoria	F ₁ derivato da 0-30	EN1367-1:2007

10. 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 di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Firmato 27 febbraio 2020

Legale rappresentante Ceccarello Cristian

CE-BA S.R.L.
Piazza S. Pertini 3/2
35048 OSPEDALETTO EUGANEO (PD)
P.IVA e Cod. Fisc. 02707110280