

CAPITALE SOCIALE € 1.040.000,00 INTERAMENTE VERSATO

SEDE STABILIMENTO E UFFICI:

12010 VALDIERI (CN) FRAZ. S. LORENZO, 3/A

TEL. 0171.97.167 - 97.378 FAX 0171.97.378

CODICE FISCALE E PARTITA IVA: 00308690049

ISCRIZ. TRIB. CUNEO REG. SOC. 2947 - FASC.3721

C.C.I.A.A. CUNEO 99873

www.carbocalcio.it

carbocalcio@carbocalcio.it

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

**N. 3/2024**

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **Tipo 3**

2. Uso o usi previsti:

**UNI EN 13139:2002/AC:2004: Aggregati per malta**

3. Fabbricante:



Carbocalcio Cuneese SpA  
Frazione San Lorenzo, 3/a  
12010 Valdieri (CN)  
C.F. e P.IVA 00308690049

4. Mandatario: N.A.

5. Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V: **2+**

6. Norma armonizzata:

**UNI EN 12620:2002/A1:2008**

**UNI EN 13139:2002/AC:2004**

**UNI EN 13043:2002/AC:2004**

Organismo notificato: **Apave Italia CPM Srl - CE0398**

ha rilasciato il **Certificato del Controllo della Produzione di Fabbrica n. 0398/CPR/AG/09.016**

7. Prestazione dichiarata:

Caratteristica essenziale			Prestazione EN 13139
Forma, dimensione e massa volumica dei granuli	Dimensione dell'aggregato (d/D)	Designazione	0/1
	Granulometria	Tolleranza, Passa / non passa	passa
	Massa volumica dei granuli	Valore dichiarato	2,67 Mg/m <sup>3</sup>
Pulizia	Equivalente in sabbia	Valore dichiarato	84%
	Valore di blu fraz. 0/2 mm	Valore dichiarato / categoria	0,3 g/kg di fini
	Contenuto di conchiglie	Categoria, Valore dichiarato	NPD
Composizione/contenuto	Cloruri idrosolubili	Valore dichiarato	< 0,001 %
	Solfati solubili in acido	Categoria	AS <sub>0,2</sub>
	Zolfo totale	Valore dichiarato	< 0,04 %
	Sostanza humica	Valore dichiarato	Più chiaro (assente)
	Contaminanti organici leggeri	Valore dichiarato	< 0,05 %
	Contenuto di carbonato	Valore dichiarato	NA
	Composizione chimica	Valore dichiarato	NA
Stabilità di volume	Ritiro per essiccamento	Passa / non passa	NA
	Costituenti che influenzano la stabilità di volume della scoria d'altoforno raffreddata in aria	Passa / non passa	NA
	Idrosolubilità	Passa / non passa	NR
	Stabilità di volume degli aggregati di scorie d'acciaio	Categorie	NA
Assorbimento d'acqua	Assorbimento d'acqua	Valore dichiarato	1,47 %
Sostanze pericolose	Indice di radioattività (I)	Valore dichiarato	< 0,036
	Rilascio di metalli pesanti	Valore dichiarato	assente
	Rilascio di idrocarburi poliaromatici	Valore dichiarato	assente
	Rilascio di altre sostanze pericolose	Valore dichiarato	assente
Durabilità al gelo/disgelo	Resistenza al gelo/disgelo	Categorie, Valore dichiarato	NR
Durabilità alla reazione alcali-silice	Reattività alcali-silice	Valore dichiarato	RA <sub>0</sub> - aggregato non reattivo (EP <sub>1</sub> / BM <sub>0,1</sub> )

Legenda: (NPD) Nessuna Prestazione Determinata (\\) e (--) requisiti non applicabili in riferimento, rispettivamente, alla norma e al materiale

Nota: Per la determinazione della granulometria si utilizzano setacci da 2,38mm 1,40mm 1,18mm.

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 da:

*Giuseppe Aimo*

In Valdieri addì 8 aprile 2024

