

CAVA FUSI S.R.L. - ESTRAZIONE E LAVORAZIONE LAPIDEI: SABBIE E GHIAIE

21040 Uboldo (Va) - Via IV Novembre, 194 - Telefono 02 96789069 - Telefax 02 96781796 - e-mail: info@cavafusi.it



13

Cava Fusi SRL - Via IV Novembre, 194 - 21040 Uboldo (Va)
 Tel: 02-96789069 Fax: 02-96781796 e-mail: info@cavafusi.it

02/d-CPR 305/2011 All. III**1305****EN 13242:2002+A1:2007**

Aggregati per materiali non legati e legati idraulicamente da utilizzare per
 opere di ingegneria civile e costruzione di strade

Sabbia Lavata 0/8

Aggregato naturale in frazione unica, non frantumato e frantumato,
 costituito da elementi eterogenei aventi composizione prevalentemente silicatica
 e secondariamente carbonatica.

Caratteristiche Essenziali		Prestazioni		Specifica Armonizzata
Forma delle particelle	Indice di forma	Categoria	SI	NPD
	Indice di appiattimento	Categoria	FI	NPD
Dimensione delle particelle	Designazione	Dimensioni	d/D	0/8
		Categoria	Ga	85
		Categoria di tolleranza	Gta	20
Massa volumica dei granuli		Valore dichiarato	Mg/m ³	2,64
Assorbimento di acqua		Categoria	%WA ₂₄	0,90
Pulizia	Contenuto dei Fini	Categoria	f	3
	Qualità dei fini	Valore eq. in sabbia	SE	>75
	Prova del blu di metilene	Valore di blu	MB	<1,2 g/kg
Percentuale di particelle Frantumate		Categoria	C	NPD
Resistenza alla Frammentazione	Coefficiente Los Angeles	Categoria	LA	NPD
Resistenza all'usura	Coefficiente micro-Deval	Categoria	Mde	NPD
Stabilità di volume		Categoria		NPD
Composizione/Contenuto	Classificazione di aggregati grossi riciclati	Secondo norme vigenti	% C	NPD
	Solfato solubile in acido	Categoria	AS	0,2
	Zolfo totale	Categoria	% S	<1
	Solfati idrosolubili negli aggregati riciclati	Categoria	SS	NPD
	Costituenti che alterano la velocità di presa o di indurimento nelle miscele legate con leganti	Sostanza Humica	SU	Assente
Sostanze pericolose	Rilascio di metalli pesanti mediante lisciviazione Rilascio di altre sostanze pericolose	Test di cessione		NPD
Durabilità	Resistenza al gelo/disgelo	Categoria	F	NPD
	Durabilità agli agenti atmosferici	Valore dichiarato	SB	NPD

**UNI-EN
 13242:2002
 + A1:2007**

Edizione: 26-08-2021

Revisione n°3

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE**N° 02/d-CPR 305/2011 All. III***

*(Secondo Regolamento UE n° 574/2014)

Codice di identificazione del prodotto:	nome commerciale	"Sabbia Lavata 0/8"
Designazione CE:	0/8 Ga 85 GTA 20	
Descrizione / natura:	Aggregato naturale in frazione unica, non frantumato e frantumato, costituito da elementi eterogenei aventi composizione prevalentemente silicatica e secondariamente carbonatica.	
Uso previsto:	Aggregati per materiali non legati e legati idraulicamente da utilizzare per opere di ingegneria civile e costruzione di strade	
Nome ed indirizzo del fabbricante:	CAVA FUSI SRL	
Ragione sociale:	Via IV Novembre, 194 - 21040 Uboldo (Va)	
Sede legale:	Via IV Novembre, 194 - 21040 Uboldo (Va)	
Unità Produttiva:	Tel: 02-96789069 Fax: 02-96781796 e-mail: info@cavafusi.it	
Contatti:		
Sistema di VVCP:	Sistema 2+	
Norma armonizzata:	UNI-EN 13242:2002 + A1:2007	
L'organismo notificato:	I.C.M.Q. S.p.a. n° 1305 ha rilasciato il certificato di conformità del controllo di produzione di fabbrica n° 1305-CPR-0631	
Prestazioni dichiarate:		

Caratteristiche Essenziali		Prestazioni		Specifica Armonizzata
Forma delle particelle	Indice di forma	Categoria	SI	NPD
	Indice di appiattimento	Categoria	FI	NPD
Dimensione delle particelle	Designazione	Dimensioni	d/D	0/8
		Categoria	Ga	85
		Categoria di tolleranza	Gta	20
Massa volumica dei granuli		Valore dichiarato	Mg/m ³	2,64
Assorbimento di acqua		Categoria	%WA ₂₄	0,90
Pulizia	Contenuto dei Fini	Categoria	f	3
	Qualità dei fini	Valore eq. in sabbia	SE	>75
	Prova del blu di metilene	Valore di blu	MB	<1,2 g/kg
Percentuale di particelle Frantumate		Categoria	C	NPD
Resistenza alla Frammentazione	Coefficiente Los Angeles	Categoria	LA	NPD
Resistenza all'usura	Coefficiente micro-Deval	Categoria	Mde	NPD
Stabilità di volume		Categoria		NPD
Composizione/Contenuto	Classificazione di aggregati grossi riciclati	Secondo norme vigenti	% C	NPD
	Solfato solubile in acido	Categoria	AS	0,2
	Zolfo totale	Categoria	% S	<1
	Solfati idrosolubili negli aggregati riciclati	Categoria	SS	NPD
	Costituenti che alterano la velocità di presa o di indurimento nelle miscele legate con leganti	Sostanza Humica	SU	Assente
Sostanze pericolose	Rilascio di metalli pesanti mediante lisciviazione	Test di cessione		NPD
	Rilascio di altre sostanze pericolose			
Durabilità	Resistenza al gelo/disgelo	Categoria	F	NPD
	Durabilità agli agenti atmosferici	Valore dichiarato	SB	NPD

**UNI-EN
13242:2002
+ A1:2007**

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: CAVA FUSI S.R.L.

Uboldo, 26 agosto 2021
Edizione: 26-08-2021

Direttore
Geom. Lanfranco Lanfranchi

Revisione n°3