

Dal Zotto srl
Via Pontello 12

Crocetta del Montello 31035 TV

Stabilimento di Crocetta del Montello

Certificato FPC: 1305-CPR-1557

Organismo Cert. ICMQ S.p.a. - n. 011
PRD

Dichiarazione di Prestazione

n° DOP-CPR-DZS06

Sabbia lavata 0-2mm



Anno avvio applicazione marcatura: 2006

Ultimo aggiornamento: 04-ago-25

Pagina 1 di 2

Nome ed indirizzo produttore : Dal Zotto srl
Via Pontello 12 Crocetta del Montello 31035 TV

Luogo di produzione : Stabilimento di Crocetta del Montello

Nome commerciale : Sabbia lavata 0-2mm

Codice Prodotto: DZ S02

Descrizione del prodotto : Aggregato naturale composto da ghiaie e sabbie calcaree di deposito alluvionale quaternario proveniente dal greto del fiume Piave. Aggregato fino, naturale da setacciatura di alluvioni calcaree, da impiegare nella confezione di calcestruzzi.

Identificazione UNI EN 12620 :

Dimensione dell'aggregato (d/D)	0/2
Categoria (G)	Gf 85
Tolleranza su granulometria dichiarata dal produttore	Conforme alle tolleranze RISTRETTE sulla granulometria tipica dichiarata dal produttore

Campi di impiego : Aggregato da impiegare nella confezione di calcestruzzi.

In allegato una copia delle informazioni di accompagnamento della marcatura CE .

Disposizioni cui il testo è conforme : Appendice ZA della UNI EN 12620 "Aggregati per calcestruzzi"

Sistema di valutazione e verifica : 2+

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante :

Sig. _____

Qualifica : _____

Luogo e data : _____

Firma

Sabbia lavata 0-2mm - UNI EN 12620

Codice di identificazione del prodotto -tipo: DZ S02

Aggregato naturale composto da ghiaie e sabbie calcaree di deposito alluvionale quaternario proveniente dal greto del fiume Piave. Aggregato fino, naturale da setacciatura di alluvioni calcaree, da impiegare nella confezione di calcestruzzi.

Riferimento della Dichiarazione di prestazione : DOP-CPR-DZS06

Categorie e tolleranze granulometriche :

Dimensione dell'aggregato (d/D)	0/2
Categoria (G)	Gf 85
Tolleranze granulometriche :	Conforme alle tolleranze RISTRETTE sulla granulometria tipica dichiarata dal produttore

Altri dati :

Requisito:	Norma di prova	Metodo valutazione	Valore
Contenuto % fini (f)	UNI EN 933-1	Categoria	f 10
Qualità dei fini (%)	UNI EN 933-1	Soglia: f < 3%	6
Qualità dei fini - MB (g/kg)	UNI EN 933-9	Soglia : MB < 1,5 g/kg	0,62
Qualità dei fini (SE)	UNI EN 933-8	Soglia: SE > 80	NPD
Massa volumica granuli (Mg/m ³)	UNI EN 1097-6	Valore dichiarato	2,77
Assorbimento di acqua (%)	UNI EN 1097-6	Valore dichiarato	1,08
Contenuto di sostanza humica (Categoria)	EN 1744-1, 15.1	presenza	Esente da sostanza organica
Cloruri idrosolubili (%)	UNI EN 1744-1, 7	Valore dichiarato	0,0032
Solfati solubili in acido (AS)	UNI EN 1744-1, 12	Categoria	AS 0,2
Zolfo totale (%)	UNI EN 1744-1, 11	Soglia <1%	0,03
Contaminanti leggeri (%)	UNI EN 1744-1, 14.2	Valore dichiarato	0,01
Contenuto CO ₂ (%)	EN 196-2	Valore dichiarato	34,52
Durabilità alla reazione alcali silice (categoria)	UNI 8520 - 22	Reattivo/Non reattivo	Potenzialmente reattivo - RA0
Emissione di radioattività	D.Lgs. 16/9/2009	Nessun limite previsto	NPD
Rilascio di metalli pesanti	D.Lgs. 16/9/2009	Nessun limite previsto	Non rilevabile
Rilascio di idrocarburi policiclici aromatici	D.Lgs. 16/9/2009	Nessun limite previsto	Non rilevabile
Rilascio di altre sostanze pericolose	D.Lgs. 16/9/2009	Nessun limite previsto	Non rilevabile

Legenda

NPD : Nessun valore dichiarato

Dal Zotto srl
Via Pontello 12

Crocetta del Montello 31035 TV

Stabilimento di Crocetta del Montello

Certificato FPC: 1305-CPR-1557

Organismo Cert. ICMQ S.p.a. - n. 011
PRD

Dichiarazione di Prestazione

n° DOP-CPR-DZS02

Sabbia lavata 0-2mm



Anno avvio applicazione marcatura: 2006

Ultimo aggiornamento: 04-ago-25

Pagina 1 di 2

Nome ed indirizzo produttore : Dal Zotto srl
Via Pontello 12 Crocetta del Montello 31035 TV

Luogo di produzione : Stabilimento di Crocetta del Montello

Nome commerciale : Sabbia lavata 0-2mm

Codice Prodotto: DZ S02

Descrizione del prodotto : Aggregato naturale composto da ghiaie e sabbie calcaree di deposito alluvionale quaternario proveniente dal greto del fiume Piave. Aggregato fino, naturale da setacciatura di alluvioni calcaree, da impiegare nella confezione di malte.

Identificazione UNI EN 13139 :

Dimensione dell'aggregato (d/D)	0/2
Tolleranza su limiti sopravaglio/sottovaglio	0/2 conforme
Tolleranza su granulometria dichiarata dal produttore	Conforme alle tolleranze RISTRETTE sulla granulometria tipica dichiarata dal produttore

Campi di impiego : Aggregato da impiegare nella confezione di malte.

In allegato una copia delle informazioni di accompagnamento della marcatura CE .

Disposizioni cui il testo è conforme : Appendice ZA della UNI EN 13139 "Aggregati per malte"

Sistema di valutazione e verifica : 2+

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante :

Sig. _____

Qualifica : _____

Luogo e data : _____

Firma

Dal Zotto srl
Via Pontello 12
Crocetta del Mon 31035 TV
Stabilimento di Crocetta del Montello
Certificato FPC: 1305-CPR-1557
Organismo: ICMQ S.p.a. - n. 011 PRD

Marcatura CE aggregati



Anno avvio applicazione marcatura: 2006

Ultimo aggiornamento:

04-ago-25

Pagina 2 di 2

Sabbia lavata 0-2mm - UNI EN 13139

Codice di identificazione del prodotto -tipo: DZ S02

Aggregato naturale composto da ghiaie e sabbie calcaree di deposito alluvionale quaternario proveniente dal greto del fiume Piave. Aggregato fino, naturale da setacciatura di alluvioni calcaree, da impiegare nella confezione di malte.

Riferimento della Dichiarazione di prestazione : DOP-CPR-DZS02

Categorie e tolleranze granulometriche :

Dimensione dell'aggregato (d/D) 0/2

Tolleranze granulometriche : 0/2 conforme

Tolleranze granulometriche : Conforme alle tolleranze RISTRETTE sulla granulometria tipica dichiarata dal produttore

Altri dati :

Requisito:	Norma di prova	Metodo valutazione	Valore
Contenuto % fini (categoria)	UNI EN 933-1	Categoria	Categoria 2
Modulo finezza (MF)	UNI EN 933-1	Categoria	NPD
Qualità dei fini (%)	UNI EN 933-1	Soglia: $f < 3\%$	5,6
Qualità dei fini - MB (g/kg)	UNI EN 933-9	Soglia : $MB < 1,5 \text{ g/kg}$	0,62
Qualità dei fini (SE)	UNI EN 933-8	Soglia: $SE > 80$	NPD
Massa volumica granuli (Mg/m ³)	UNI EN 1097-6	Valore dichiarato	2,67
Assorbimento di acqua (%)	UNI EN 1097-6	Valore dichiarato	1,66
Contenuto di sostanza humica (Categoria)	EN 1744-1, 15.1	presenza	Esente da sostanza organica
Cloruri idrosolubili (%)	UNI EN 1744-1, 7	Valore dichiarato	0,0032
Solfati solubili in acido (AS)	UNI EN 1744-1, 12	Categoria	AS 0,2
Zolfo totale (%)	UNI EN 1744-1, 11	Soglia $< 1\%$	0,03
Contaminanti leggeri (%)	UNI EN 1744-1, 14.2	Valore dichiarato	0,01
Durabilità alla reazione alcali silice (categoria)	UNI 8520 - 22	Reattivo/Non reattivo	Potenzialmente reattivo - RA0
Emissione di radioattività	D.Lgs. 16/9/2009	Nessun limite previsto	NPD
Rilascio di metalli pesanti	D.Lgs. 16/9/2009	Nessun limite previsto	Non rilevabile
Rilascio di idrocarburi policiclici aromatici	D.Lgs. 16/9/2009	Nessun limite previsto	Non rilevabile
Rilascio di altre sostanze pericolose	D.Lgs. 16/9/2009	Nessun limite previsto	Non rilevabile

Legenda

NPD : Nessun valore dichiarato