

Stazione Sperimentale del Vetro S.c.p.A.

Venezia - Murano, Via Briati 10

Venezia - Marghera, Via delle Industrie - c/o VEGA Edificio Pegaso

155071

pag. 1 di 1

RAPPORTO DI PROVA / TEST REPORT N.

Murano 8/05/2018 Vs mail di accettazione del 05/02/2018
rif.

richiedente GRANULATI VERTOVA S.R.L.
proposer VIA XX SETTEMBRE, 78-VIRLE TREPONTI - 25080 REZZATO (BS)
campione MARMO
sample *prova eseguita dal / from* 4/05/2018
test date al / to 8/05/2018

contrassegnato Marmo VERTOVA
reference

ricevuto il 30/01/2018 a mezzo corriere
received

ANALISI CHIMICA PER VIA UMIDA

Determinazione del pH del carbonato di calcio

Come prescritto dalla norma ASTM C25-11 sez. 34, sono stati pesati 10.0 g di carbonato di calcio e posti in una beuta munita di chiusura con 200 ml di acqua distillata e mantenuti in agitazione per 30 min. Successivamente il campione è stato fatto decantare per 30 min e su un'aliquota di 50 ml di surnatante è stato misurato il pH con il piaccmetro previa taratura dello stesso, ottenendo il seguente risultato:

pH 9.12

Determinazione del contenuto dei Solfati e dei Cloruri solubili mediante Cromatografia ionica

SO₃ 0.004 %

Cl 0.001 %

Determinazione eseguita mediante Analizzatore Elementare Eltra CS 800

Zolfo totale espresso come S 0.08 %

Analisi eseguite sul campione tal quale

Campionamento a cura del committente.

Prova eseguita presso i nostri laboratori di Murano.

--- FINE DEL RAPPORTO DI PROVA ---

L'INCARICATO DELLA PROVA

Martina Preo

Martina Preo

IL DIRETTORE DEI LABORATORI

Dr. Nicola Favaro

Nicola Favaro

Si attesta che il campione oggetto di analisi esibito dalla ditta richiedente presenta le caratteristiche sopra riportate. Il presente attestato si riferisce al campione esaminato e non può essere riprodotto parzialmente. In carta semplice per gli usi consentiti dalla legge.

We declare that the analysed sample, provided by the customer, presents the above-mentioned characteristics. This Test Report is relevant exclusively for the specimen tested and it cannot be partially reproduced. Issued on unstamped paper for the uses foreseen by the law.

Stazione Sperimentale del Vetro S.c.p.A.

Venezia - Murano, Via Briati 10

Venezia - Marghera, Via delle Industrie - c/o VEGA Edificio Pegaso

| | | | |
|-----------------------------|---|--|--------------------------|
| | | 152603 | pag. 1 di 1 |
| | RAPPORTO DI PROVA / TEST REPORT N. | | |
| Murano | 15/02/2018 | Vs mail di accettazione del 05/02/2018 | |
| | | rif. | |
| richiedente proposer | GRANULATI VERTOVA S.R.L. VIA XX SETTEMBRE,78-VIRLE TREPONTI - 25080 REZZATO (BS) | | |
| campione sample | Marmo | prova eseguita dal / from test date | 12/02/2018 15/02/2018 |
| contrassegnato reference | MARMO VERTOVA | | |
| ricevuto il received | 30/01/2018 a mezzo corriere | FLUORXACC r.1 2/12/2018 | |

ANALISI ALLA FLUORESCENZA X

secondo DIN 51001 2003-08

(valori espressi in % in peso)

| | |
|-------------------------------------|---------|
| SiO ₂ | 0.14 |
| Al ₂ O ₃ | 0.06 |
| Na ₂ O | < 0.10 |
| K ₂ O | < 0.05 |
| CaO | 54.5 |
| MgO | 1.25 |
| BaO | < 0.05 |
| Fe ₂ O ₃ tot. | < 0.020 |
| Cr ₂ O ₃ | < 0.020 |
| TiO ₂ | < 0.020 |
| ZrO ₂ | < 0.020 |
| PbO | < 0.020 |
| P.F. | |
| 105-1100°C | 44.0 |

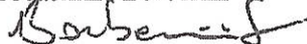
Campionamento eseguito dal Committente

Prova eseguita presso i nostri laboratori di Murano.

--- FINE DEL RAPPORTO DI PROVA ---

L'INCARICATO DELLA PROVA

Sebastiano Barberini



IL DIRETTORE DEI LABORATORI

Dr. Nicola Favaro



Si attesta che il campione oggetto di analisi esibito dalla ditta richiedente presenta le caratteristiche sopra riportate. Il presente attestato si riferisce al campione esaminato e non può essere riprodotto parzialmente. In carta semplice per gli usi consentiti dalla legge.

We declare that the analysed sample, provided by the customer, presents the above-mentioned characteristics. This Test Report is relevant exclusively for the specimen tested and it cannot be partially reproduced. Issued on unstamped paper for the uses foreseen by the law.