

Sabbia 5/SN

Umida/essiccata

ANALISI CHIMICA

% SiO₂ = 94,5+-1,5

% Al₂O₃ = 3,0+-0,5

% Fe₂O₃ = 0,135 max

% K₂O = 1,9+-0,4

% TiO₂ = 0,15 max

% Cr₂O₃ = 0,002 max

GRANULOMETRIA

> 0,5 mm. = 0,5 % max

> 0,2 mm. = 2 % max

< 0,075 mm. = 35 % max

UMIDITA'

Umida = 13,0 % max

Essiccata = 0,1 % max

TECNICHE UTILIZZATE

- Analisi chimica: fluorescenza RX.
- Granulometria: setacciatura (% trattenuto in peso).
- Umidità: forno a microonde e bilancia centesimale.

Il prodotto è una materia prima di origine naturale.

DRQ TEC01



Validità: 01 Dicembre 1999

Certificazione n. 200
del 16/12/1994

STABILIMENTO DI PRODUZIONE:
Regione Ponte Nuovo
12017 ROBILANTE (CN)
Tel. 0171/750.350 – Fax 0171/750.353

DIREZIONE COMMERCIALE:
Via A. Ressi, 10
20125 MILANO
Tel. 02/677.135.1 – Fax 02/677.135.48

SEDE LEGALE E AMMINISTRATIVA:
Regione Ponte Nuovo
12017 ROBILANTE (CN)
Tel. 0171/750.300 – Fax 0171/750.363

