

Feldspato GG

Low Iron

Scheda Prodotto

ANALISI CHIMICA

% Fe₂O₃ = 0,1 max

% Al₂O₃ = 6,75 +- 0,5

% K₂O = 4,75 +- 0,35

% Na₂O = 1,0 +- 0,5

% TiO₂ = 0,05 max

% CaO = 0,2 max

% MgO = 0,2 max

GRANULOMETRIA

> 0,6 mm. = 0,5 % max

< 0,1 mm. = 1,0 % max

VALORI INDICATIVI

% Umidità = 0,1 % max

TECNICHE UTILIZZATE

- Analisi chimica : fluorescenza RX.
- Granulometria: vibrosetacciatura a secco.
- Umidità: essiccazione in forno a 105/110° C.

Il prodotto è una materia prima minerale trattata.

DRQ TEC05



Validità: 1 Febbraio 2010

Certificazione n. 200
del 16/12/1994

STABILIMENTO DI PRODUZIONE:
Località Ripa o Mucchi
04015 ABBAZIA DI FOSSANOVA (LT)
Tel. 0773/9371 – Fax 0773/939.058

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

