

ANALISI CHIMICA

% SiO ₂ = 99,8 Min
% Al ₂ O ₃ = 0,20 Max
% Fe ₂ O ₃ = 0,03 Max

INDICE AFA

52 – 57

VALORI INDICATIVI

Umidità = 0,1 %

ANALISI GRANULOMETRICA

Valori indicative

VUOTO MAGLIA	RESIDUI PARZIALI %	
	x min	x max
ISO 3310-1 DIN 565		
0,355 mm	1,0	8,0
0,250 mm	52,0	60,0
0,180 mm	89,0	97,0
< 0,125 mm	0,0	0,5

TECNICHE UTILIZZATE

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

Il prodotto è una materia prima di origine naturale

DRQ TEC04



Validità: 01 Febbraio 2002

STABILIMENTO DI PRODUZIONE:
c/o S.Q.D. Srl
Via Comparini, 214
55049 Viareggio (LU)
Tel. 0584/390.766 – Fax 0584/390.300

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