

Prodotto - product - produit

# FC

# Pirani srl

cod. articolo:

vc

[www.piranisrl.info](http://www.piranisrl.info)

## Analisi chimica\* - RFA

Chemical analysis with XRF- Analyse chimique

## Analisi chimica\* - RFA

Chemical analysis with XRF- Analyse chimique

tipica		Min	Max
SiO <sub>2</sub>	62,00%	57	67
Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	32,00%	28	36
TiO <sub>2</sub>	1,00%	0,1	1,5
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	1,00%	0,1	1,5
Altri	4,00%		

## Proprietà fisiche

## Proprietà fisiche

tipica		Min	Max
Umidità tipica	1%	0	3
P. S. Apparente	1,57 Kg/dm <sup>3</sup>	1,5	1,8
Refrattarietà	1250°C	cs	50

### Materie prime principali

Fedspati  
Ne e K

## Analisi mineralogica

Mineralogical composition

### fasi principali

K-fedspato  
Na-fedspato  
Fase vetrosa

## Granulometrie disponibili

0-1; 0-3; 0-6; 0-12;  
1-3; 1-6; 1-12;  
3-6; 3-12;  
6-12  
0-8; 3-8

## Cautele nell'impiego

Materiale inerte, inodore,  
non infiammabile, non  
irritante a contatto con la  
pelle, polveroso. Evitare  
l'inalazione

## Forniture disponibili

sfuso;  
Big-bag 1,5/ton;  
(con o senza pallets)  
sacchi da 25/kg su pallets

Le caratteristiche tecniche indicate sono valori tipici medi, i dati riportati sono soggetti a ragionevoli variazioni e non devono essere considerati come valori di specifica; proprio per la natura del prodotto, ci riserviamo la possibilità di modificare il prodotto senza preavviso, pur mantenendo i valori di riferimento della presente scheda,

PIRANI SRL

Via Casumaro-Bondeno 34/A - 41034 Finale Emilia (Mo)