

Prodotto - product - produit

Granulato 40

Pirani srl

cod. articolo: gr40

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 ₂	55,00%	50	60
Al ₂ O ₃	38,00%	33	43
TiO ₂	0,50%	0	1,5
Fe ₂ O ₃	1,00%	1,5	3,5
Altri	5,50%		

Proprietà fisiche

Proprietà fisiche

tipica		Min	Max
Umidità tipica	1%	0	4
P. S. Apparente	Kg/dm ³	1,7	2
Refrattarietà	1650°C	cs	28

Materie prime principali

Chamotte
Bauxite

Analisi mineralogica

Mineralogical composition

fasi principali

Corindone
Mullite

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 silicoso
alluminoso, 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)