

Prodotto - product - produit

# Carburo di silicio

# Pirani srl

SiC

cod.: SiC

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

## Analisi chimica\* - RFA

Chemical analysis with XRF- Analyse chimique

SiC	78,00%	90,00%
Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	16,00%	6,00%
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	2,00%	1,00%
SiO <sub>2</sub>	2,00%	1,00%
Mg O	1,00%	1,00%
Altri	1,00%	1,00%

## Proprietà fisiche

Umidità tipica	< 1%
Peso Specifico	2,40 Kg/dm <sup>3</sup>
P. S. Apparente	1,57 Kg/dm <sup>3</sup>
Refrattarietà	1450°C

## Analisi mineralogica

Mineralogical composition

SiC
Mullite
Quarzo
Altre fasi
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 inodore, non infiammabile, non irritante a contatto con la pelle, polveroso. Evitare l'inalazione.
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Forniture disponibili

sfuso big-bag 1,5/ton; big-bag 1,2/ton (con o senza pallets) sacchi da 25/kg su pallets
--------------------------------------------------------------------------------------------------

Pirani srl

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

P.Iva, C.F: 00273470369 - tel. 051 6849103 - fax 051 6849135 - mail: [pirani@piranisrl.info](mailto:pirani@piranisrl.info)