

MATERIALE

- Tipologia	<i>Mullite</i>
-------------	----------------

ANALISI CHIMICA

- Al ₂ O ₃	<i>67 %</i>
- MgO	-

CARATTERISTICHE FISICHE

- Porosità apparente	<i>21 %</i>
- Peso volume	<i>2,35 kg/dm³</i>
- Resistenza flessione a freddo	<i>160 kg/cm²</i>
- Coefficiente di dilatazione termica (20°C - 1000°C)	<i>5,3</i>
- Resistenza agli sbalzi termici	<i>Buona</i>
- Temperatura di impiego	<i>1400°C</i>