

## TAVELLE 22X11X2

Tavelle refrattarie resistenti alle alte temperature.  
Ideali per la realizzazione di forni a legna, camini  
e barbecue.

Certificati per il contatto con gli alimenti.  
Misure 22x11x2 cm.

### ANALISI CHIMICA

<b>SIO3</b>	72%
<b>AL2O3</b>	19,0 %
<b>FE2O3</b>	1,5 %

### CARATTERISTICHE FISICHE

PESO VOLUME: 1,85 gr/cm<sup>3</sup>

Assorbimento acqua: 11%

Resistenza alla compressione: 250/350 kg/cm<sup>2</sup>

Conducibilità termica: 0,62 kcal/mh °C

Resistenza al fuoco/refrattarietà: 1580° C  
(Cono Seger 26)

Prodotto certificato per l'utilizzo a contatto con gli alimenti e conforme  
alla legislazione- Comunitaria: Direttiva 84/500 CE, Direttiva 2005/31 CE,  
Regolamento 1935/2004/CE

- Nazionale: DM 01-02-2007 e ss.mm.ii, DPR 777/82 e ss.mm.ii