

## PAPIRI 1100 °C



Ekološki, „zeleni“ proizvod na bazi Ca-Mg-silikata. Jednako je pogodan za primenu u automobilske industrije, domaćinstvima i u zaštiti od požara. Ne sadrži organske materije.

### OBLAST PRIMENE

- Toplotna zaštita sredstava u domaćinstvu i industriji
- Toplotna izolacija indukcionih peći
- Toplotna izolacija izduvnog sistema kod kola
- Tipični izolacioni materijal livnice aluminijuma

### KARAKTERISTIKE

- Odlična toplotna postojanost
- Mala težina, fleksibilnost
- Dobra toplotna- i zvučna izolacija
- Dobro se seče i kroji

### TEHNIČKI PODACI

Radna temperatura	1100 °C
Gustina	115 ... 300 kg/m <sup>3</sup>
Toplotna provodljivost	0,06 W/m °K (na 400 °C) 0,14 W/m °K (na 800 °C)

### PAKOVANJE

Smotak	Dužina	20 – 25 – 35 – 60 – 125 m
	Debljina	1 – 2 – 3 – 4 – 5 mm
	Širina	610, 1000, 1220 mm