



prodotto: **MASTICE REFRAATTARIO - FUOCO**

<b><u>Descrizione</u></b>	Sigillante cementante per fessure e giunti a contatto con fuoco a fiamma libera, a base di Silicato di Sodio e minerali inerti. Non contiene Amianto ! <u>Omologato REI 180.</u>		
<b><u>Impieghi</u></b>	Trova applicazione in caminetti, forni, cemento refrattario per cucine, giunzioni di circuiti di scarico (canne fumarie, marmitte etc.).		
<b><u>Imballi</u></b>	Cartuccia 500 g, tubetto 150 g.		
<b><u>Caratteristiche Tecniche</u></b>	<i>Colore</i>	grigio scuro	
	<i>Stato fisico</i>	pasta	
	<i>Densità (20°C)</i>	ca. 1,8	g/cm <sup>3</sup>
	<i>Punto d'ebollizione</i>	ca. 102	°C
	<i>Solubilità in Acqua</i>	si	
	<i>Acidità/basicità</i>	5 - 7	pH
	<i>Temperatura d'applicazione</i>	5 ÷ 35	°C
	<i>Temperatura operativa</i>	-20 ÷ 1200	°C
	<i>Ritiro</i>	ca. 35	%
<b><u>Applicazione</u></b>	Per ottenere massime prestazioni in termini di adesione, le superfici interessate debbono essere pulite (esenti da polvere, detriti etc.); in particolare per rimuovere unto o grasso è possibile utilizzare solventi sgrassanti. Inumidire leggermente il supporto prima dell'applicazione; lisciare con spatola o straccio bagnato. Non applicare a temperature < 0°C. Dopo 24 ore il supporto può essere ritenuto pronto e per graduale riscaldamento si raggiunge l'indurimento finale; eventuali piccole fessure (dovute al ritiro fisiologico del prodotto) sono eliminabili con una normale sovrapplicazione di rifinitura.		
<b><u>Stoccaggio</u></b>	12 mesi dalla data di produzione , in contenitori integri e ambienti asciutti e freschi ( a temperature superiori a 0°C), lontano da fonti di calore.		
<b><u>Note particolari</u></b>	Ulteriori informazioni relative alla sicurezza e manipolazione del prodotto, sono contenute nella relativa Scheda di Sicurezza. <u><i>I dati riportati non sono impegnativi come garanzia assoluta in quanto le condizioni di impiego non sono sotto controllo diretto del produttore; è sempre consigliabile effettuare prove preliminari.</i></u>		