

Delta Phoenix srlRefrattari speciali - Special refractories
Divisione Edilizia - Civil Department25030 Maclodio (Brescia) Italy - Via XXV
Aprile, 15
Tel. +39 030 978241 - Fax +39 030 9973964E-mail generale: info@deltaphoenix.it
Laboratorio: tech@deltaphoenix.it
Amministrazione: admin@deltaphoenix.it
www.deltaphoenix.itData ultima revisione: 19 ottobre 2016
Data di stampa: 19 ottobre 2016*Scheda Tecnica***STUCK ME***Intonaco refrattario*

■ Costituente principale	Spinello	
■ Temperatura massima d'esercizio	[°C]	> 1800
■ Granulometria media	[mm]	0÷1
■ Analisi chimica dopo cottura a 1000°C	[%]	Al ₂ O ₃ 76 - 80
	[%]	MgO 20 - 24
■ Quantità di materiale in opera	[kg/dm ³]	1.70 - 1.80
■ Quantità di acqua	[kg/100 kg secco]	26 - 28
■ Precauzioni	Guanti in gomma	
■ Applicazione	Preparare la miscela un'ora prima dell'applicazione. Applicare a mano con cazuola	
■ Essiccazione	180°C	

NOTE:

- Confezione: Fusti in plastica da 25 kg
- Scadenza: 12 mesi nella propria confezione e lontano dalle fonti di calore. Temperatura di magazzinaggio 5÷35 °C
- Applicazioni principali:
 - Rivestimento protettivo del refrattario nei forni ad induzione a crogiolo per fusione acciaio e sue leghe.
 - Data la natura delle materie prime impiegate, ci possono essere delle leggere variazioni nei dati sopra riportati che, pertanto, non impegnano la nostra Società
 - Ci riserviamo la possibilità di cambiare alcune specifiche per la ricerca di una migliore qualità del prodotto senza informazioni preventive, sempre nel rispetto del nostro incondizionabile giudizio.