

SCHEDA TECNICA IMPASTO ROSSO "MAIOLICA" REFRATTARIO

Codici Prodotto	Stato fisico
TFR 1820	Impasto rosso "Maiolica" plastico chamottato per tornio e trafila
TFR 1830	Impasto rosso "Maiolica" plastico chamottato per pressa e mezza pressa

Descrizione Prodotto

Impasto rosso "Maiolica" zavorrato con quarzo in grani da 0,4-0,8 mm

Caratteristiche Tecniche

	T =980°C	Unità di misura
Tenacità in crudo	135-145	Kg/cm ²
Resistenza alla flessione in cotto	350-380	Kg/cm ²
Ritiro in cotto	5-6	%
Perdita alla calcinazione	12-13	%
Assorbimento acqua	15-16	%
Coeff. di dilatazione lineare	76-78	x 10 ⁻⁷

Indicazioni di Impiego

Temperatura di cottura biscotto	980°C
Temperatura di cottura vetrato	-
Cristallina consigliata	-
Smalto bianco consigliato	-

N.B. : Raccomandiamo di effettuare sempre delle prove preliminari prima della produzione in quanto non risponderemo del materiale accidentalmente danneggiato.

Per qualsiasi altra informazione tecnica sui prodotti, fare riferimento alle schede di sicurezza relative

I dati tecnici riportati sono relativi a controlli interni di laboratorio

