

SCHEDA TECNICA IMPASTO TERRAGLIA

Codici Prodotto	Stato fisico
TFF 1505	Plastico da tornio e trafila
TFF 1510	Plastico da pressa e mezza pressa
TSC 2050	Impasto da colaggio pellettizzato
ENG 1	Impasto plastico pellettizzato

Descrizione Prodotto

Impasto di terraglia tenera calcarea per uso artistico

Caratteristiche Tecniche

	T =1020°C	Unità di misura
Tenacità in crudo	50-60	Kg/cm2
Resistenza alla flessione in cotto	250-300	Kg/cm2
Ritiro in cotto	4-5	%
Perdita alla calcinazione	21-24	%
Assorbimento acqua	21-25	%
Coeff. di dilatazione lineare	78-82	x 10-7
Peso litro	1860-1880	gr/lt
Fluidificante FSC2500	450/650	gr / 100 kg di secco
Acqua	28-30	lt / 100 kg di secco

Indicazioni di Impiego

Temperatura di cottura biscotto	1020°C
Temperatura di cottura vetrato	920-980°C
Cristallina consigliata	CLA.3 - CLA.84
Smalto bianco consigliato	SLA.3 - SLA.760

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

