

Los datos aquí mencionados pueden ser modificados parcial o totalmente por Aci-Ref sin previo aviso. Los mismos están sujetos a variaciones en ensayos individuales.-

PLASTICO REFRACTARIO

REFCO PLAST - 40

IRAM CLASE B

ANALISIS QUIMICO

SiO ₂	Al ₂ O ₃	Fe ₂ O ₃	TiO ₂	CaO	MgO	PF.	No determinados
49,10	40,23	1,42	2,20	0,25	0,15	5,12	1,56

ENSAYOS FISICOS

TEMPERATURA °C	MODULO DE ROTURA Flexión Kg/cm ²	RESISTENCIA COMPRESION Frio Kg/cm ²	VARIACION LINEAL %	DENSIDAD Gr/CM ³	POROSIDAD APARENTE %
110	> 4,0	-----	-1,4 a -1,8	2,10	-----
1.400	> 35	-----	-1,3 a -1,6	1,94	-----

Está embalado en bolsas de polietileno que retienen la humedad.

AGUA %: 8 - 10

MATERIAL REQUERIDO POR METRO CUBICO Kg.: 2.100

TEMPERATURA MAXIMA DE: 1.680°C

CONO PIROMETRICO EQUIVALENTE: 31 - 32

ENVASE: Bolsas de papel plástico de 40 Kgs. c/u.

Los valores indicados están sujetos a variaciones en ensayos individuales.