

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 - 60

IRAM CLASE B

ANALISIS QUIMICO

SiO ₂	Al ₂ O ₃	Fe ₂ O ₃	TiO ₂	CaO	MgO	PF.	No determinados
26,25	61,75	1,36	2,42	0,15	0,08	6,28	1,71

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	> 6,0	-----	-1,0 a -1,8	2,34	-----
1.600	> 50	-----	+1,0 a +2,5	2,02	-----

Está embalado en bolsas de polietileno que retienen la humedad.

AGUA %: 6 - 9

MATERIAL REQUERIDO POR METRO CUBICO Kg.: 2.500

TEMPERATURA MAXIMA DE: 1.785°C

CONO PIROMETRICO EQUIVALENTE: 35

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

Los valores indicados están sujetos a variaciones en ensayos individuales.