

PRODUCTO NO CONFORMADO**CEMENTO ALUMINOSO 40% AL₂O₃****CLASIFICACION
ISO 1927-1**Cemento aluminoso fundido.
Útil para fabricación de hormigones con adiciones de chamotas.

REFERENCIA		0717		GRUPO	FAMILIA	ESTANDAR
				MP	76	

ANÁLISIS QUÍMICO MEDIO (Obs "A")

Al₂O₃	41,0	%
SiO₂	1,9	%
Fe₂O₃	11,61	%
CaO	39,4	%

PROPIEDADES FÍSICAS**OBSERVACIONES**

Fe₂O₃+FeO= 15,44%
 Caducidad 8 meses en almacén seco.
 Presentación es sacos de 25 ó 50 kg.
 Seguir cuidadosamente las instrucciones de la Hoja de Uso.

"A" Método alternativo = Espectrometría por FRX

Normas indicadas aplicables. Otras normas s/acuerdo previo.

Las características técnicas representan los valores medios obtenidos según métodos de ensayos reconocidos sobre materiales estandarizados; están sometidas a las variaciones normales de fabricación y no deben ser tomadas como especificaciones.

Los datos de densidad y resistencia compresión no serán válidos para producciones manuales

EQUIVALENCIAS1 N/mm² = 1 MPa = 10,2 kg/cm²1 kg/cm² = 0,098 MPa = 0,098 N/mm²

1 W/mK = 0,86 kcal/mhK

1 Kcal/mK = 1,16 W/mK