

PRODUCTO NO CONFORMADO**CHAMOTA 40/42%****CLASIFICACION
ISO 1927-1**Chamota refractaria de base caolinitica, calcinada a alta temperatura.
Apta para componer hormigón refractario con cemento aluminoso.

REFERENCIA	937545	0513		GRUPO	FAMILIA	ESTANDAR
				MP	20	

ANÁLISIS QUÍMICO MEDIO (Obs "A")

Al₂O₃	41,8	%
SiO₂	52,0	%
Fe₂O₃	1,5	%
MgO	0,1	%
CaO	0,2	%

PROPIEDADES FÍSICAS**OBSERVACIONES**Caducidad ilimitada.
Se suministra en distintas granulometrias.**"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****EQUIVALENCIAS**1 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