

HOJA DE DATOS TÉCNICOS**CÓPIA NO
CONTROLADA****Código: 6402****Revisión: 01****Fecha: 09/05****Producto: MOLDABLE - P**

Descripción del Producto: Masa aislante pegajosa, constituida por fibras cerámicas dispersas en un sistema de adictivos especiales. Posee alta adherencia en superficies cerámicas o metálicas. Puede aplicarse con cuchara o espátula.

Principales Aplicaciones:

- Revestimientos de canales de trasferencia de metales no-ferrosos.
- Sellado en bloques de quemadores y calderas.
- Protección de calor de partes metálicas.
- Calafateado de chimeneas.
- Llenado de agujeros y rajaduras en superficies de refractarios.
- Aislamiento térmico

Empaque: Balde plástico, con 25 Kg.**Composición Química (%)**

Al_2O_3	SiO_2	otros
40-42	55-57	2-3

Propiedades

-Límite Máximo de Uso	(°C)	1200
-Densidad.....	(Kg/m ³)	
	húmedo	1150
	seco	680
-Conductividad Térmica	(W/m.K)	
	260 °C	0,07
	538 °C	0,14
	815 °C	0,17
-Contracción Térmica		
(%)		2,8
	1093 °C	