
HOJA DE DATOS TÉCNICOS

**CÓPIA NO
CONTROLADA**

Código: 6352**Revisión: 01****Fecha: 09/06****Producto: COAT 2300**

Descripción del Producto: Cemento elaborado para revestimientos en módulos de fibra cerámica.
Protege la superficie contra corrosión y erosión de gases calientes.

Principal Aplicación: Revestimiento de módulos y macromódulos sujetos a erosión y corrosión de gases de combustión.

Empaque: Balde plástico, con 25 Kg.

Identificación: Rótulo con: nombre del producto/ cliente, cantidad, peso (bruto/neto), nº del lote y fecha de fabricación.

Almacenaje: Mantener en local cubierto, aireado y protegido de la humedad.

Plazo de Almacenaje: 6 meses (almacenado en condiciones adecuadas).

Composición Química (%)

Al ₂ O ₃	SiO ₂
47,5	42,5

Especificaciones Técnicas

-Límite Máximo de Uso	(°C)	1425
-Límite Continuo de Uso	(°C)	1325
-Capa Normal de Aplicación	(mm)	3
-Consumo en la Aplicación	(Kg/m ²)	4,0
-Contracción Lineal	(%)	
	1200 °C x 24 h	3,1
-Color		Marrón