
HOJA DE DATOS TÉCNICOS

**CÓPIA NO
CONTROLADA**

Código: 6351**Revisión: 01****Fecha: 07/06****Producto: COAT 2600 CR**

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

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 y peso (bruto/neto).

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	Cr ₂ O ₃
65,0-75,0	22,0-27,0	0,8-1,2

Especificaciones Técnicas

-Límite Máximo de Uso	(°C)	1550
-Límite Continuo de Uso	(°C)	1450
-Capa Normal de Aplicación	(mm)	3
-Consumo en la Aplicación	(Kg/m ²)	6
-Color		Verde