

FOLHA DE DADOS TÉCNICOS

CÓPIA NÃO
CONTROLADA

Código: 6352

Revisão: 02

Data: 04/07

Produto: COAT 2300

Descrição do Produto: Cimento elaborado para revestimentos em módulos de fibra cerâmica .
Protegendo a superfície contra corrosão e erosão de gases quentes.

Principal Aplicação: Revestimento de módulos e macromódulos sujeitos a erosão e corrosão de gases de combustão.

Embalagem: Balde plástico, contendo 20 Kg.

Identificação: Rótulo contendo: nome do produto/ cliente, quantidade, peso (bruto/ líquido), nº do lote e data de fabricação.

Armazenamento: Manter em local coberto, arejado e protegido da umidade.

Prazo de Estocagem: 6 meses (armazenado em condições adequadas).

Composição Química (%)

Al_2O_3	SiO_2	Fe_2O_3
47,5	42,5	1,5

Especificações Técnicas

-Limite Máximo de Uso	(°C)	1425
-Limite Contínuo de Uso	(°C)	1325
-Camada Normal de Aplicação	(mm)	3
-Consumo na Aplicação	(Kg/m ²)	4,0
-Contração Linear	(%)	
	1200 °C x 24 h	3,1
-Cor		Marrom