

BELZONA PROTEGE PLACA DE ROLAMENTO DE MOINHO DE BOLA

ID: 4614

Indústria: Poder

Localização do cliente: Usina de Energia movida a carvão,
Alabama, EUA

Inscrição: Maquinaria de Manuseio de Sólidos

Data de aplicação: 1994

Substrato: Aço

Produtos: * Belzona 1811 (Ceramic Carbide) ,

Problem

Pó de carvão causou desgaste atrás da placa de rolamento resultando em furos e permitindo que carvão caísse do pulverizador.



Descrições da fotografia

- * Vista externa do pulverizador de carvão.
- * Furos atrás da placa de rolamento de moinho de bola.
- * Furos vedados, Belzona 1811 no lugar.

Situação do aplicativo

Pulverizador de carvão – placa de rolamento de moinho de bola

Método de aplicação

A aplicação foi conduzida de acordo com o Folheto do Sistema Belzona Know-How SHM-7.

Fatos Belzona

O uso de Belzona economizou à usina \$20.000,00 em custo de reposição para a placa de rolamento e também economizou uma semana de tempo de inatividade. Desde 1994, uma dúzia dessas aplicações foram conduzidas. Uma inspeção dois anos depois mostrou que o reparo está em ótima condição.

For more examples of Belzona Know - How In Action, please visit <https://khia.belzona.com>

ISO 9001:2015

FS 695214

ISO 14001:2015

EMS 695213

Belzona products are
manufactured under an ISO
9000 Registered Quality
Management System.

www.belzona.com


BELZONA[®]
Reparar • Proteger • Melhorar