

BELZONA, ALTERNATIVA À SUBSTITUIÇÃO DE COTOVELOS DE TUBULAÇÃO

ID: 5784

Indústria: Poder
Inscrição: Maquinaria de Manuseio de Sólidos
Substrato: Aço
Produtos: * Belzona 1812 (Ceramic Carbide FP) ,

Localização do cliente: Usina Elétrica a Carvão, Croácia
Data de aplicação: Março, 2007

Problem

Dano grave por erosão aos revestimentos das curvas dos tubos devido ao ângulo e à força do impacto do pó contra a superfície interna do tubo.



Descrições da fotografia

- * Close-up do tubo danificado ,
- * Tubo danificado ,
- * Belzona 1812 aplicado ,
- * Aplicação concluída ,

Situação do aplicativo

Tubulação de transferência do pó de carvão.

Método de aplicação

A aplicação foi realizada de acordo com o Folheto do Sistema Belzona Know-How SHM-8.

Fatos Belzona

Um teste inicial comprovou o custo benefício da aplicação para o cliente, durante um período de teste de 6 meses. O produto Belzona 1812 atuou como uma superfície de desgaste, com uma perda mínima de metal.

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