# BELZONA PROTEGE COTOVELOS DE TUBULAÇÃO DE CARVÃO

ID: 4954

Indústria: Mineração e pedreiras Localização do cliente: Indústria de energia fóssil, Alabama,

EUA

Inscrição: Maquinaria de Manuseio de Sólidos Data de aplicação: 1992

Substrato: Ferro fundido

Produtos: \* Belzona 1811 (Ceramic Carbide),

#### **Problem**

Abrasão pelo pó de carvão causou furos na tubulação de combustível







### Descrições da fotografia

- \* Jateamento por granalha abrasiva sendo conduzido no pátio,
- \* Furos feitos para conseguir acesso, aplicação do produto sendo conduzida ,
- \* Belzona 1811, material resistente & agrave; abras & atilde; o no local. Placas ser & atilde; o soldadas sobre os furos.,

#### Situação do aplicativo

Tubulação de combustível carvão.

# Método de aplicação

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

# Fatos Belzona

Não havia uma maneira de chegar na área danificada. Consequentemente, furos foram feitos na tubulação oposta à área de desgaste para obter acesso para a realização do reparo.