# BELZONA REPARA GERADOR DE NAVIO APÓS FALHA DE REPARO COM SOLDA

ID: 4584

Indústria: Marinha Localização do cliente: Empresa de Cruzeiro, Port Everglades,

Flórida

Inscrição: Motores e carcaças Data de aplicação: Novembro, 2005

Substrato: Ferro fundido

Produtos: \* Belzona 1111 (Super Metal),

\* Belzona 9341 (Reinforcement Tape),

#### **Problem**

Carcaça de gerador danificada permitiu líquido refrigerante dentro do reservatório principal, ameaçando os rolamentos do motor principal do navio.









# Descrições da fotografia

- \* Gerador com cilindro removido,
- \* Superfí cie ao redor da solda com falha foi tornada á spera,
- \* Remendo com Belzona 1111/9341 aplicado sobre o reparo com solda e estendido nas áreas ao redor,
- \* Reparo final suavizado e esperando lâ mpada infravermelha para acelerar a cura,

## Situação do aplicativo

Reservatório de óleo de gerador principal que é dividido com o motor principal do navio. Reparo inicial de solda falhou.

## Método de aplicação

A aplicação foi realizada de acordo com o Folheto do Sistema Know-How Belzona ENC-1. Atenção especial foi dada em remover toda a contaminação do substrato utilizando lavagem com solvente e calor.

#### Fatos Belzona

Falha clássica de soldagem de ferro fundido. O navio veleja toda noite, mas o trabalho foi concluído em 5 horas mantendo o navio na programação com força total. Cliente está muito satisfeito com Belzona!

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

ISO 9001:2015 Belzona products are
FS 695214 manufactured under an ISO
ISO 14001:2015 9000 Registered Quality
EMS 695213 Management System.

BELZONA

ISO 9001:2015 Belzona products are
FS 695214 manufactured under an ISO
ISO 14001:2015 9000 Registered Quality
EMS 695213 Management System.

www.belzona.com

BELZONA®

Repara : Protegre : Melhorar