



Relatório Técnico

Petroquímica, 2006

BELZONA® **“SOLDAGEM A FRIO” DE SUPORTE** **DE MEDIDOR DE NÍVEL DO G-901**

CLIENTE: Petroquímica, Camaçari, Bahia.

DATA DA APLICAÇÃO: 01 e 02 de Fevereiro de 2006.

SITUAÇÃO DA APLICAÇÃO:

Fixação de suporte do medidor de nível tipo radar no tanque G-901.

PROBLEMA:

Necessidade de fixar os suportes de fixação do medidor de nível no gasômetro G-901. Era necessária a aplicação de um produto para garantir a fixação do suporte.

PRODUTOS:

Belzona® 1111 – Super Metal.

PREMISSAS:

Fluido: Gás

Substrato: Aço Carbono.

MÉTODO DE APLICAÇÃO:

A superfície foi preparada com jato abrasivo (suporte) e lixa manual N°16 (gasômetro) para dar maior rugosidade e garantir uma boa aderência do produto. Após a preparação e limpeza da superfície aplicamos Belzona® 1111 produto com excelente resistência mecânica.

FOTOS:

1. Tanque gasômetro G-901.
2. Ponto de soldagem após preparação de superfície.
3. Soldagem de suporte no tanque .
4. Serviço concluído após fixação de suporte no tanque G-901.

1.



2.



4.



5.

