

Relatório Técnico

Petroquímica– 2007

BELZONA[®] **RECUPERAÇÃO E REVESTIMENTO** **EM CABEÇOTES E ESPELHOS DO** **TROCADOR DE CALOR P-7011**

CLIENTE: Petroquímica - Camacari, Salvador Ba.

DATA DA APLICAÇÃO: 06 de Agosto de 2007.

SITUAÇÃO DA APLICAÇÃO:

Necessidade de recuperação e proteção efetiva contra corrosão nas condições operacionais do equipamento.

PROBLEMA:

Peças novas necessitando de proteção efetiva contra corrosão. Era necessário recuperar e proteger as peças com um produto de excelente resistência à corrosão.

PRODUTOS:

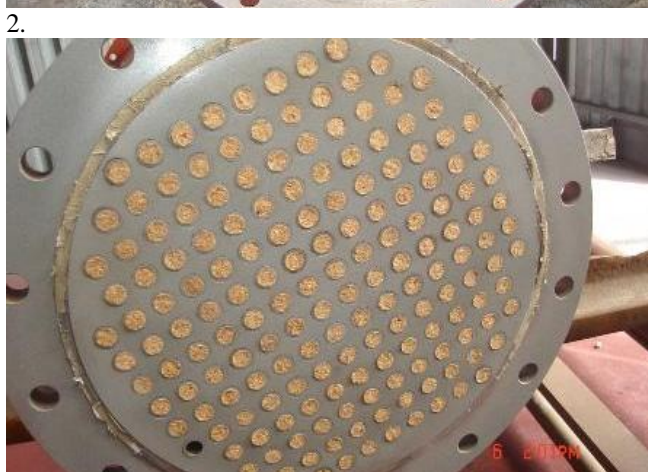
Belzona[®] 1321 – Ceramic R Metal

MÉTODO DE APLICAÇÃO:

A superfície foi preparada conforme padrão SA 2 ½ perfil de rugosidade adquirida 75 micras. Após preparação e limpeza da superfície, as peças foram revestidas com aplicação de Belzona[®] 1321 em três camadas.

FOTOS:

1. Cabeçotes após jateamento.
2. Espelho após aplicação de rolhas.
3. Aplicação da 1ª camada do produto Belzona[®] 1321.
4. Aplicação da 3ª camada de Belzona[®] 1321.
5. Bocais revestidos.
6. Serviço concluído espelho após revestimento.



5.



6.

