



Relatório Técnico BE 0611

Maio, 2006.

BELZONA[®] REVESTIMENTO EM SAPATAS DO GASÔMETRO TQ-2201

CLIENTE: Petroquímica, Camaçari - Bahia.

DATA DA APLICAÇÃO: 13 de Maio de 2006.

SITUAÇÃO DA APLICAÇÃO:

Necessidade de proteção efetiva contra corrosão ambiental.

PROBLEMA:

O equipamento apresentava desgastes em 4 bases ocasionados pela corrosão atmosférica. Era necessário recuperar e proteger o substrato contra os efeitos da corrosão.

PRODUTOS:

Belzona[®] 1321 – Ceramic S-Metal.

PREMISSAS:

Substrato: Aço Carbono.

MÉTODO DE APLICAÇÃO:

A superfície foi preparada com jato abrasivo. Após preparação de superfície aplicamos Belzona[®] 1321 em duas camadas produto de excelente resistência a corrosão.

FOTOS:

1. Sapata antes do revestimento.



2. Após preparação de superfície



3. Idem anterior.



4. Serviço concluído após aplicação da 2ª camada de Belzona[®] 1321.



5. Idem anterior.

