

BELZONA PROTEGE UNE TOUR DE FRACTIONNEMENT

ID: 2500

Industrie: *Gaz de pétrole*
Application: *Réservoirs et zones de confinement de produits chimiques*
Substrat: *Acier*
Des produits: ** Belzona 5851 (HA-Barrier),*

Localisation du client: *Raffinerie, Singapour*
Date de la demande: *Avril 2001*

Problem

De la corrosion sous ssolation (CSI) était particulièrement présente autour des bagues de support là où l'humidité s'était accumulée.



Descriptions des photographies

* 1. Vue générale de la tour 2. Corrosion clairement visible sur les bagues de support 3. Application en cours 4. Application terminée ,

Cas d'application

Une tour de fractionnement d'une unité de craquage.

Procédé d'application

L'application a été réalisée selon la procédure Belzona TCC-5. L'isolant a été enlevé des zones affectées, le substrat préparé et le Belzona 5851 (HA-Barrier) appliqué sur le substrat chaud.

Faits sur Belzona

Belzona 5851 offre une excellente protection de la corrosion sur ces zones très corrodées sans interrompre la production.

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

ISO 9001:2015
FS 695214
ISO 14001:2015
EMS 695213

Belzona products are
manufactured under an ISO
9000 Registered Quality
Management System.

www.belzona.com

**BELZONA**
Réparer • Protéger • Améliorer