

BELZONA PROTEGE UNE COLONNE DE RECTIFICATION

ID: 4967

Industrie: Chimie & Pétrochimie

Localisation du client: Usine chimique en Ecosse

Application: Réservoirs et zones de confinement de produits chimiques

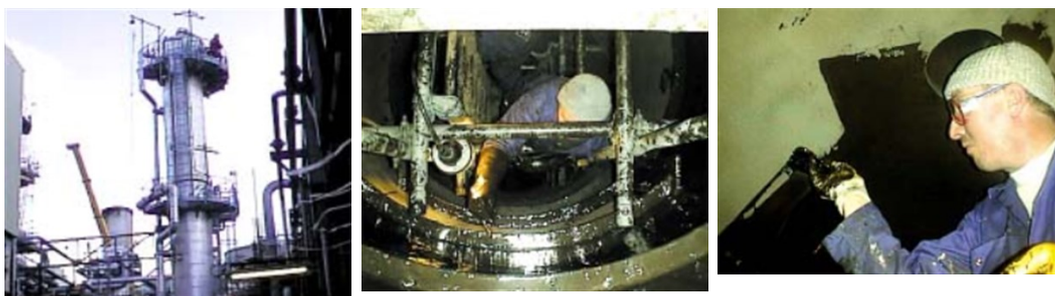
Date de la demande: Octobre 1998

Substrat: Acier

Des produits: * Belzona 1591 (Ceramic XHT Metal) ,

Problem

Des dommages d'érosion-corrosion sont apparus à cause de la présence de vapeur, de chlorures et d'autres impuretés.



Descriptions des photographies

* 1. Vue générale de la colonne de rectification. 2. Application en cours dans l'espace confiné de la tour. 3. L'application toujours en cours. ,

Cas d'application

La colonne de rectification était utilisée afin de nettoyer les eaux usées. De la vapeur à 180°C y était introduite afin d'éliminer les hydrocarbures et autres contaminants.

Procédé d'application

L'application a été réalisée par des applicateurs spécialistes selon la Procédure Belzona TCC-5.

Faits sur Belzona

Le revêtement d'origine en écaille de verre n'a pas tenu et une protection était requise afin de garder la tour en service jusqu'au prochain arrêt majeur.

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.

www.belzona.com


BELZONA[®]
Réparer • Protéger • Améliorer