

BELZONA PROTEGE LES SEPARATEURS DE PETROLE / GAZ

ID: 2295

Industrie: Gaz de pétrole

Localisation du client: Un producteur de pétrole et de gaz, Mer du Nord, Royaume-Uni

Application: Réservoirs et zones de confinement de produits chimiques

Date de la demande: Août 2006

Substrat: Acier

Des produits: * Belzona 1111 (Super Metal) Belzona 1391 (Ceramic HT-Metal),

Problem

Le revêtement d'écaïlle de verre d'origine avait fait défaut, entraînant de la corrosion et des piqûres sur le substrat.



Descriptions des photographies

* 1. Vue générale de l'intérieur du séparateur 2. Bandes de revêtement 3. Première couche de revêtement en cours 4. La deuxième couche est appliquée ,

Cas d'application

Surfaces intérieures de séparateurs de 1ère et 2ème étape sur un navire de production, de stockage et de déchargement.

Procédé d'application

L'application a été réalisée selon les procédures Belzona TCC-3 & - 5.

Faits sur Belzona

Belzona 1391 a été choisi grâce à sa performance avérée dans les environnements à haute température et en particulier grâce à sa résistance à la décompression explosive.

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