BELZONA PROTEGE LA ZONE MARNANTE D'UNE COLONNE MONTANTE

ID: 2709

Industrie: Gaz de pétrole

Application: Navires et structures offshore

Substrat: Acier carbone mouillé

Des produits: * Belzona 5831 (ST-Barrier) ,

Date de la demande: Août 2008

Localisation du client: Plateforme offshore, Mer Adriatique

Problem

Corrosion de la zone marnante.









Descriptions des photographies

* 1. Pré paration de la surface par sablage. 2. Suite & agrave; ce sablage, la zone d' application a é té lavé e. 3. Application d' une premiè re couche de Belzona 5831. 4. Application d' une deuxiè me couche de Belzona 5831. ,

Cas d'application

Zone Marnante d'une colonne montante (riser), s'étendant jusqu'à 3m au-dessus de l'eau.

Procédé d'application

L'application a été réalisée selon la procédure Belzona SOS-21. Après la préparation de la surface par sablage (grenat), deux couches de Belzona 5831 ont été appliquées sur la zone concernée.

Faits sur Belzona

La solution Belzona a été choisie pour sa facilité d'application, et Belzona 5831 a été spécifiquement sélectionné pour sa tolérance de l'état de surface et sa capacité à durcir en conditions humides.

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

ISO 9001:2015

Belzona products are
FS 695214

ISO 14001:2015

Belzona products are
manufactured under an ISO
9000 Registered Quality
EMS 695213

Management System.

BELZONA®
Rénarge Protégar Améliorer