COLONNES D'ALIMENTATION D'EAU PROTEGEES AVEC BELZONA

ID: 3315

Industrie: Eau / Eaux usées Localisation du client: Station de traitement des eaux,

El-Jadida, Maroc

Application: Réservoirs et zones de confinement de

Date de la demande: Mai 2010

produits chimiques

Substrat: Acier

Des produits: * Belzona 5811DW2 (DW Immersion Grade),

Problem

Les colonnes d'alimentation d'eau nécessitaient une protection avec Belzona 5811DW2 (DW Immersion Grade), parce qu'une approbation pour le contact avec l'eau potable était requise.









Descriptions des photographies

* 1. Etat d'origine des colonnes d'alimentation d'eau 2. Colonne d'alimentation d'eau sablé e 3. Application en cours 4. Application terminé e ,

Cas d'application

Colonnes d'alimentation d'eau neuves nécessitant une protection.

Procédé d'application

L'application a été réalisée selon la procédure Belzona TCC-5. Les colonnes d'alimentation d'eau ont été sablées jusqu'à un profil de rugosité minimal de 75 microns (3 mils). L'application a été réalisée par pulvérisation airless à chaud en deux couches, afin d'éviter les manques. Cette application s'est donc avérée très rapide, offrant une finition idéale.

Faits sur Belzona

Belzona 5811DW2 (DW Immersion Grade) a reçu l'attestation de conformité sanitaire (ACS) homologuant son contact avec l'eau potable.

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.

BELZONA®
Pénarer • Protéger • Améliorer