

Protection d'un ballon à très haute température

ID: 5363

Industrie: Chimie & Pétrochimie

Localisation du client: Lavéra, France

Application: Réservoirs et zones de confinement de produits chimiques

Date de la demande: Mai 2012

Substrat: Acier

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

Problem

Acier du ballon sensible aux attaques chimiques des produits pouvant y être stockés à 165°C.



Descriptions des photographies

* Surface sablée Application en cours Application terminée ,

Cas d'application

Ballon vertical (3m de diamètre et 3,1m de haut)

Procédé d'application

Application réalisée selon la procédure Belzona TCC-5. Après sablage et dégraissage, le Belzona 1591 a été appliqué en une couche.

Faits sur Belzona

Temps d'arrêt réduit, le ballon peut être mis en service dans un délai très court. Protection durable contre les attaques chimiques à haute température.

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