

Cas Pratique en Action

Volume FR-2 - No. 85

Ref: EN Vol. XXV No. 17

APPLICATION D'ETANCHEITE BELZONA® DE ROUTINE SUR LA BASE D'UN RESERVOIR

Localisation du client

Raffinerie, Thaïlande

Date d'application

2002 - en cours

Situation de l'application

Réservoirs de stockage de carburant

Problème

Le mastic bitumeux n'a pas réussi à assurer l'étanchéité sous le réservoir, permettant alors à l'eau de s'infiltrer.

Produits

Belzona 3111 (Flexible Membrane)

Substrat

Acier, Béton

Méthode d'application

L'application a été réalisée selon la Procédure Belzona GSS-3.

Faits Belzona (Epargnes financières? Alternatives? Pourquoi Belzona?)

La flexibilité du système d'étanchéité Belzona pour les bases de réservoirs est parfaitement adaptée pour des opérations dans un climat si chaud. Ceci est l'un des 50 réservoirs maintenant protégés avec le système d'étanchéité Belzona.

Description des photographies

1. Vue d'ensemble du réservoir
2. Retrait du bitume endommagé
3. Substrat conditionné
4. Application du Belzona 3111 pour compléter le système



1.



2.



3.



4.

Retrouver plus de Cas Pratiques en Action illustrant des applications Belzona sur <http://khia.belzona.com/fr>



ISO 9001:2008
Q.09335
ISO 14001:2004
EMS 509612

Fabriqué en accord avec un Système de Gestion de la Qualité homologué par la norme ISO 9000

Royaume-Uni • Etats-Uni • Canada • Chine
www.belzona.com