

ROUTINE-TANKSOCKELABDICHTUNG MIT BELZONA

KUNDE

Raffinerie, Thailand

ANWENDUNGSDATUM

Laufend seit 2002

BEARBEITUNGSGEGENSTAND

Heizöl-Lagertanks

PROBLEM

Die Bitumenabdichtung hatte versagt, wodurch unterhalb des Tanksockels Wasser eintreten konnte.

PRODUKTE

Belzona 3111 (Flexible Membrane)

SUBSTRAT

Stahl, Beton

ANWENDUNGSMETHODE

Die Anwendung wurde gemäß dem Belzona Know-how System Infoblatt GSS-3 durchgeführt.

BELZONA FAKTEN

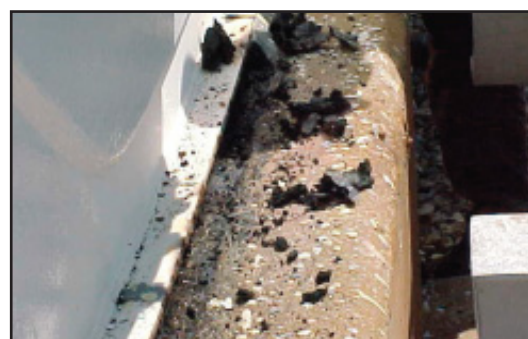
Aufgrund seiner Elastizität ist das Tanksockelabdichtungssystem hervorragend für den Betrieb in diesem heißen, tropischen Klima geeignet. Der abgebildete Tank ist einer von 50, die bis dato in der Raffinerie mit dem Belzona Tanksockelabdichtungssystem geschützt wurden.

FOTOS

1. Ansicht auf den Tank
2. Entfernung des beschädigten Bitumens
3. Grundierung des Substrats
4. Auftrag von Belzona 3111 (Flexible Membrane)



1.



2.



3.



4.

Weitere Know-how in Aktion-Fallbeispiele finden Sie unter <http://khia.belzona.com/de>



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

Gemäß einem ISO 9000 Qualitätsmanagementsystem hergestellt

UK • USA • Kanada • Thailand • China
www.belzona.de


BELZONA®
Repair • Protect • Improve