

BELZONA® ЗАМЕНЯЕТ ПОВРЕЖДЕННОЕ УПЛОТНЕНИЕ ОСНОВАНИЯ РЕЗЕРВУАРА

ID: 3727

Промышленн *General Industry*
ость:

Заявление: *TCC-Tanks and Chemical
Containment Areas*

Субстрат: *Сталь и бетон*

Продукты: * *Belzona ® 4131 (Magma-Screed) Belzona ® 3111 (Flexible Membrane System) ,*

Местоположение *Химический завод,*

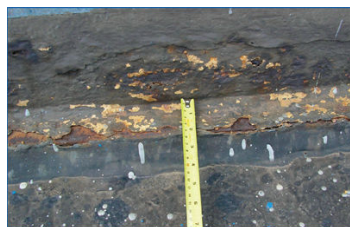
клиента: *Великобритания*

Дата подачи *Ноябрь 2004*

документов:

Problem

Базовое уплотнение дало трещину, позволив влаге проникнуть под днище резервуара. Проблема усугубилась из-за плохого состояния водослива, приведшего к наружной коррозии.



Описание фотографий

* 1. Крупный план поврежденного уплотнения. 2. Применение порции материала Belzona® 4131. 3. Применение системы покрытия Belzona 3111® в процессе реализации. 4. Применение завершено. ,

Ситуация с приложением

Днище резервуара для хранения химических веществ.

Способ применения

Применение было проведено в соответствии с Belzona Ной-Хау Системными Листовками GSS-3 и TCC-9.

Белзона Факты

Традиционные уплотнительные материалы вышли из строя по причине недостаточной эластичности. Поверхность водослива была восстановлена в результате применения порции материала Belzona® 4131 для скругления стыка. Материал Belzona® 3111 отлично зарекомендовала себя при использовании для гидроизоляции днищ резервуаров.

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

Copyright © Belzona International Limited 2025


BELZONA®
Ремонт • Защита • Улучшение