BELZONA® ЗАМЕНЯЕТ ПОВРЕЖДЕННОЕ УПЛОТНЕНИЕ ОСНОВАНИЯ **PESEPBYAPA**

ID: 3727

Промышленн General Industry Местоположение Химический завод,

Заявление: TCC-Tanks and Chemical Дата подачи Ноябрь 2004

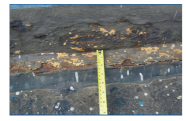
> Containment Areas документов:

Субстрат: Сталь и бетон

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

Problem

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







клиента: Великобритания



Описание фотографий

завершено.,

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

Ситуация с приложением

Днище резервуара для хранения химических веществ.

Способ применения

Применение было проведено в соответствии с Belzona Hoy-Xay 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

FS 695214 ISO 14001:2015 EMS 695213

ISO 9001:2015 Belzona products are manufactured under an ISO 9000 Registered Quality Management System.

www.belzona.com

