

ПЛАНОВОЕ ПРИМЕНЕНИЕ BELZONA ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ ДНИЩА РЕЗЕРВУАРА

ID: 3729

Промышленность: *Chemical & Petrochemical*

Местоположение: *Нефтеперерабатывающий*

ость:

клиента: *завод, Таиланд*

Заявление: *GSS-Gaskets, Seals and Shims*

Дата подачи документов: *2002- по настоящее время*

Субстрат: *Сталь, бетон*

Продукты: ** Belzona® 3111 (Flexible Membrane System) ,*

Problem

Безуспешная герметизация с применением битумного уплотнителя способствовала проникновению воды под днище резервуара.

Описание фотографий

* 1.Общий вид резервуара 2.Удаление разрушенного битума 3.Обработка подложки кондиционером 4.Нанесение Belzona® 3111 для завершения системы. ,

Ситуация с приложением

Резервуар для хранения топлива

Способ применения

Применение было проведено в соответствии с Belzona Ноу-Хау Системной Листовкой GSS-3.

Белзона Факты

Эластичные свойства системы для герметизации днища резервуара явились оптимальными для эксплуатации в тропическом климате. Это один из более 50 подобных резервуаров, в настоящее время защищённых системой покрытий Belzona для герметизации днища резервуара.

For more examples of Belzona Know - How In Action, please visit <https://khia.belzona.com>

ISO 9001:2015

Belzona products

FS 695214

are manufactured

ISO 14001:2015

under an ISO 9000

EMS 695213

Registered Quality

Management System.

www.belzona.com

