

BELZONA ЗАЩИЩАЕТ НЕФТЕГАЗОВЫЕ СЕПАРАТОРЫ

ID: 4598

Промышленн *Oil & Gas*
ость:

Местоположение *Производитель нефти и газа*
клиента: *в Северном море,*
Великобритания.

Заявление: *TCC-Tanks and Chemical*
Containment Areas

Дата подачи *Август 2006*
документов:

Субстрат: *Сталь*

Продукты: * *Belzona 1111 (Super-Metal) Belzona 1391 (Ceramic HT-Metal) ,*

Problem

Первоначальное полимерное со стеклянным наполнителем повреждено в процессе эксплуатации, что привело к образованию точечной коррозии подложки.



Описание фотографий

* 1. Общий вид внутри сепаратора 2. Нанесение покрытия в труднодоступных местах 3. Нанесение первого слоя 4. Нанесение второго слоя завершено. ,

Ситуация с приложением

Внутренние поверхности сепараторов первой и второй ступени на плавучих нефтекомплексах

Способ применения

Применение было проведено в соответствии с Belzona Ноу-Хау системной листовкой ТСС-5.

Белзона Факты

Материал Belzona® 1391 был выбран вследствие доказанной эффективности в высокотемпературных средах и чрезвычайной устойчивости в случае внезапной декомпрессии.

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


BELZONA
Ремонт • Защита • Улучшение