BELZONA ЗАЩИЩАЕТ НЕФТЕГАЗОВЫЕ СЕПАРАТОРЫ

ID: 4598

Промышленн Oil & Gas Местоположение Производитель нефти и газа

OCTb:

Великобритания.

клиента: в Северном море,

Заявление: TCC-Tanks and Chemical Дата подачи Август 2006

> Containment Areas документов:

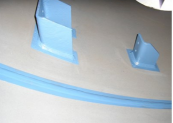
Субстрат: Сталь

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 Hoy-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.

