

ЗАЩИТА ВНУТРЕННЕЙ ПОВЕРХНОСТИ СЕПАРАТОРА С ПОМОЩЬЮ BELZONA

ЗАКАЗЧИК

НПЗ, АВСТРАЛИЯ

ДАТА ПРИМЕНЕНИЯ

МАЙ 2004

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

ВОДОНАКАПЛИВАЮЩИЙ СЕПАРАТОР ОТДЕЛЯЕТ ВОДУ ОТ НИЗКООКТАНОВОГО БЕНЗИНА, НЕБОЛЬШИХ КОЛИЧЕСТВ СУЛЬФИДА ВОДОРОДА И БИСУЛЬФИДА АММОНИЯ. ТЕМПЕРАТУРА ДОСТИГАЕТ 160 ГР. Ц.

ПРОБЛЕМА

ВНУТРЕННЯЯ КОРРОЗИЯ НИЖНЕЙ СЕКЦИИ СЕПАРАТОРА.

ПРОДУКТ

BELZONA 1591 (CERAMIC XHT METAL)

ПОДЛОЖКА

СТАЛЬ

МЕТОД ПРИМЕНЕНИЯ

ПРИМЕНЕНИЕ ПРОИЗВОДИЛОСЬ В СООТВЕТСТВИИ С СИСТЕМНОЙ ЛИСТОВКОЙ ТСС-5. ПОСЛЕ ОЧИСТКИ И АБРАЗИВОСТРУЙНОЙ ОБРАБОТКИ СОСУД БЫЛ ПОКРЫТ BELZONA 1591, ОСОБОЕ ВНИМАНИЕ БЫЛО УДЕЛЕНО НАНЕСЕНИЮ ПОЛОСОВОЙ ОКРАСКИ ВОКРУГ ФУРНИТУРЫ И СКОБ.

ФАКТЫ BELZONA

ПОКРЫТИЯ BELZONA ЗАРЕКОМЕНДОВАЛИ СЕБЯ В ПРИМЕНЕНИИ И ЭКСПЛУАТАЦИИ В ПОХОЖИХ УСЛОВИЯХ, ПОДТВЕРЖДАЯ СПОСОБНОСТЬ К ЭФФЕКТИВНОЙ ЗАЩИТЕ ОБОРУДОВАНИЯ В УСЛОВИЯХ ВЫСОКИХ ТЕМПЕРАТУР, ДАВЛЕНИЯ, ЭРОЗИИ И КОРРОЗИИ.

ФОТОГРАФИИ

- ОСНОВАНИЕ АБРАЗИВОСТРУЙНО ОЧИЩЕННОГО СЕПАРАТОРА
- ПОЛОСОВАЯ ОКРАСКА СВАРНЫХ ШВОВ
- ЗАКОНЧЕННЫЙ РЕМОНТ



Найти больше *Ноу-Хау в Действии* иллюстрирует применение Belzona <http://khia.belzona.com/ru>



ISO 9001:2008
Q.09335
ISO 14001:2004
EMS 509612

Произведено в соответствии с
Системой Менеджмента Качества
ISO 9000

Великобритания • США • Канада • Таиланд
www.belzona.ru

BELZONA®
Ремонт • Защита • Улучшение