

BELZONA® РЕМОНТИРУЕТ ПЛАВУЧИЙ РУКАВ

ЗАКАЗЧИК

НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЙ ЗАВОД, ФИЛИППИНЫ

ДАТА ПРИМЕНЕНИЯ

МАРТ 2007

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

РУКАВ ДЛЯ ПОДАЧИ ТОПЛИВА НА ШЕЛЬФЕ

ПРОБЛЕМА

ВО ВРЕМЯ ПОГРУЗКИ-ОТГРУЗКИ ТОПЛИВА ЛОПАСТИ ВИНТОВ СУДОВ ПОВРЕДИЛИ НАРУЖНЫЙ РЕЗИНОВЫЙ СЛОЙ И ПЛАВУЧУЮ ИЗОЛЯЦИЮ РУКАВА ДЛЯ ПОДАЧИ ТОПЛИВА.

ПРОДУКТ

BELZONA® 2111 (D&A HI-BUILD ELASTOMER) BELZONA® 2131 (D&A FLUID ELASTOMER)

ПОДЛОЖКА

РЕЗИНА

МЕТОД ПРИМЕНЕНИЯ

ПРИМЕНЕНИЕ БЫЛО ВЫПОЛНЕНО В СООТВЕТСТВИИ С BELZONA НОУ-ХАУ СИСТЕМНОЙ ЛИСТОВКОЙ О ПРИМЕНЕНИИ МАТЕРИАЛОВ SOS-12.

ФАКТЫ BELZONA

BELZONA ЯВЛЯЕТСЯ, ЗАРЕКОМЕНДОВАВШИМ СЕБЯ АЛЬТЕРНАТИВНЫМ МЕТОДОМ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПОДОБНЫХ РЕМОНТНЫХ РАБОТ. ЗАМЕНА ДЕТАЛИ ЯВЛЯЕТСЯ СЛИШКОМ ДОРОГОСТОЯЩИМ ПРОЦЕССОМ. ПРИ ЭТОМ ЗАДЕРЖКА ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ПРОЦЕССА НЕПРИЕМЛЕМА.

ФОТОГРАФИИ

1. ТИПИЧНОЕ ПОВРЕЖДЕНИЕ
2. НОВОЕ ИЗОЛЯЦИОННОЕ ПОКРЫТИЕ ПРИСОЕДИНЕНО С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРОДУКЦИИ BELZONA
3. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОЕ НАРАЩИВАНИЕ И НАНЕСЕНИЕ ВНЕШНЕГО ПОКРЫТИЯ
4. ЗАВЕРШЁННЫЙ РЕМОНТ



Для просмотра других Ноу-Хау в Действии посетите <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 • Гонконг
www.belzona.ru

BELZONA®
Ремонт • Защита • Улучшение