

ПОВРЕЖДЕННЫЙ СУДОВОЙ КРАНЕЦ ВОССТАНОВЛЕН С ПОМОЩЬЮ ЭЛАСТОМЕРА BELZONA®

ID: 4619

Промышленн Oil & Gas

ость:

Заявление: SOS-Ships and Offshore Structures

Субстрат: Резина

Продукты: * Belzona 2211 (MP Hi-Build Elastomer) ,

Местоположение Офшорная перевалочная база

клиента: нефтеснабжения, Индонезия

Дата подачи 1991 г.

документов:

Problem

Сильное повреждение поверхности судовых кранцев. Абразивный износ, вызванный укрепляющими цепями, повредил резиновые покрытия.



Описание фотографий

- * 1. □ Удаление поврежденной резины ,
- * 2. □ Нанесение кондиционера Belzona ,
- * 3. □ Завершенное нанесение ,

Ситуация с приложением

Судовые кранцы, используемые в доковании крупных кораблей

Способ применения

Применение было выполнено в соответствии с Системными листовками Ноу-Хау SOS-12.

Белзона Факты

Ввиду своего размера, возможность осуществить быстрый ремонт на месте с помощью эластомеров Belzona являлась основным преимуществом.

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