

ОТСТОЙНИК ЗАЩИЩЕН С BELZONA

ЗАКАЗЧИК

ВОДООЧИСТИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД В ВЕЛИКОБРИТАНИИ

ДАТА ПРИМЕНЕНИЯ

АВГУСТ 2007

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

ЖЕЛОБ БАРАБАННОГО ОТСТОЙНИКА

ПРОБЛЕМА

РАЗВИТИЕ КОРРОЗИИ ВСЛЕДСТВИЕ КОНТАКТА С СУЛЬФАТАМИ И ХЛОРИДАМИ, ПРИСУТСТВУЮЩИМИ В СТОЧНЫХ ВОДАХ

ПРОДУКТ

BELZONA 1111 (SUPERMETAL)

BELZONA 5811 (IMMERSION GRADE)

ПОДЛОЖКА

УГЛЕРОДИСТАЯ СТАЛЬ

МЕТОД ПРИМЕНЕНИЯ

ПРИМЕНЕНИЕ ОСУЩЕСТВЛЕНО В СООТВЕТСТВИИ С СИСТЕМОЙ ЛИСТОВКОЙ TCC-5

ФАКТЫ BELZONA

ПОСЛЕ ПЕСКОСТРУЙНОЙ ОБРАБОТКИ ЖЕЛОБА ВСЕ ДЕФЕКТНЫЕ МЕСТА ПИТТИНГОВОЙ КОРРОЗИИ БЫЛИ ВОССТАНОВЛЕНЫ С BELZONA 1111. ПЕРВЫЙ ЭТАП РЕМОНТА БЫЛ ЗАВЕРШЕН В КРАТЧАЙШИЕ СРОКИ ПУТЕМ ПРИНУДИТЕЛЬНОГО ОТВЕРЖДЕНИЯ, ПРОВЕДЕННОГО ВСЛЕДСТВИЕ НЕОБХОДИМОСТИ ПРИДАНИЯ БОЛЕЕ ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК МАТЕРИАЛУ. НА ВТОРОМ ЭТАПЕ РЕМОНТНЫХ РАБОТ ПОВЕРХНОСТЬ БАРАБАНА, ПОДВЕРГАВШАЯСЯ ВОЗДЕЙСТВИЮ ХИМИКАТОВ, БЫЛА ЗАЩИЩЕНА С BELZONA 5811. ЗАКАЗЧИК БЫЛ ПОЛНОСТЬЮ УДОВЕЛТВОРЕН СОСТОЯНИЕМ РЕМОНТА ПОСЛЕ 1 ГОДА В ЭКСПЛУАТАЦИИ. БЫЛО ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ О РЕМОНТЕ ВТОРОГО БАРАБАНА ПО ТОЙ ЖЕ ТЕХНОЛОГИИ.

ФОТОГРАФИИ

1. СОСТОЯНИЕ БАРАБАНА ДО РЕМОНТА
2. АБРАЗИВОСТРУЙНО ОЧИЩЕННЫЙ БАРАБАН, ГОТОВЫЙ К ВОССТАНОВЛЕНИЮ С BELZONA 1111
3. ПЕРВЫЙ СЛОЙ 5811
4. ЗАВЕРШЕННЫЙ РЕМОНТ

