

BELZONA УЛУЧШАЕТ КПД НАСОСА

ЗАКАЗЧИК

КОМПАНИЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ, БОЛГАРИЯ

ДАТА ПРИМЕНЕНИЯ

МАЙ, 2004

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

ДВУХСТОРОННИЙ ПРИЁМНЫЙ ПАТРУБОК ЦЕНТРОБЕЖНОГО ВОДЯНОГО НАСОСА.

ПРОБЛЕМА

СПЛОШНАЯ ЭРОЗИЯ/КОРРОЗИЯ, ВЕДУЩАЯ К ПОНИЖЕННОМУ КПД НАСОСА.

ПРОДУКТ

BELZONA® 1111 (SUPER METAL)

BELZONA® 1341 (SUPERMETALGLIDE)

ПОДЛОЖКА

ЧУГУН

МЕТОД ПРИМЕНЕНИЯ

ПРИМЕНЕНИЕ БЫЛО ПРОВЕДЕНО В СООТВЕТСТВИИ С BELZONA НОУ-ХАУ СИСТЕМНЫМИ ЛИСТОВКАМИ SER-5 И SER-10.

ФАКТЫ BELZONA

В РЕЗУЛЬТАТЕ ПРИМЕНЕНИЯ ПОКРЫТИЯ ДЛЯ УЛУЧШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И ПОСЛЕДУЮЩЕГО РЕМОНТА УПЛОТНИТЕЛЬНЫХ КОЛЕЦ БЫЛО ОТМЕЧЕНО ПОНИЖЕНИЕ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЕ КПД ДО 9.91%. ИНСПЕКЦИЯ, ПРОВЕДЁННАЯ ПОСЛЕ 1 ГОДА ЭКСПЛУАТАЦИИ, ПОКАЗАЛА, ЧТО ПОКРЫТИЕ НАХОДИТСЯ В ОТЛИЧНОМ СОСТОЯНИИ.

ФОТОГРАФИИ

1. ПОВЕРХНОСТИ ДО НАЧАЛА ПРИМЕНЕНИЯ.
2. ПОДГОТОВКА КОРПУСА.
3. НАНЕСЕНИЕ ДВУХ СЛОЁВ BELZONA® 1341.
4. ИНСПЕКЦИЯ, ПРОВЕДЁННАЯ ПОСЛЕ 1 ГОДА ЭКСПЛУАТАЦИИ.



1.



2.



3.



4.

Для просмотра других Ноу-Хау в Действии посетите <http://khia.belzona.com/ru>