

BELZONA ОБЕСПЕЧИВАЕТ ЗАЩИТУ РАБОЧЕГО КОЛЕСА НАСОСА ОТ КАВИТАЦИИ.

ЗАКАЗЧИК

ХИМИЧЕСКИЙ ЗАВОД, ИТАЛИЯ

ДАТА ПРИМЕНЕНИЯ

ЯНВАРЬ, 2007

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

ПОКРЫТИЕ ДЛЯ НОВОГО РАБОЧЕГО КОЛЕСА НАСОСА

ПРОБЛЕМА

НАСОСНЫЕ КОЛЁСА, КОТОРЫЕ РАНЕЕ ВЫДЕРЖИВАЛИ ТОЛЬКО 6 МЕСЯЦЕВ В ЭКСПЛУАТАЦИИ, ПРОЯВЛЯЛИ ЗНАЧИТЕЛЬНЫЕ ПРИЗНАКИ КАВИТАЦИИ, В РЕЗУЛЬТАТЕ ЧЕГО СОЗДАВАЛСЯ ЧРЕЗМЕРНЫЙ ШУМ И ПОТЕРЯ БАЛАНСА, ЧТО В СВОЮ ОЧЕРЕДЬ ВЫЗВАЛО НЕОБХОДИМОСТЬ ИХ ЗАМЕНЫ.

ПРОДУКТ

BELZONA® 1341 (SUPERMETALGLIDE)

BELZONA® 2141 (ACR FLUID ELASTOMER)

ПОДЛОЖКА

СТАЛЬ

МЕТОД ПРИМЕНЕНИЯ

ПРИМЕНЕНИЯ БЫЛО ПРОВЕДЕНО В СООТВЕТСТВИИ С BELZONA НОУ-ХАУ СИСТЕМНОЙ ЛИСТОВОЙ СЕР-3.

ФАКТЫ BELZONA

ИСХОДНЫЕ НАСОСНЫЕ КОЛЁСА СИСТЕМАТИЧЕСКИ ЗАМЕНЯЛИСЬ ПО ИСТЕЧЕНИИ 6-ТИ МЕСЯЦЕВ. ПРОВЕДЁННАЯ ИНСПЕКЦИЯ РАБОЧЕГО КОЛЕСА НАСОСА, ПОКРЫТОГО ПРОДУКТОМ BELZONA, ПО ИСТЕЧЕНИИ 1 ГОДА ЭКСПЛУАТАЦИИ ПОКАЗАЛА ОТЛИЧНОЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ.

ФОТОГРАФИИ

1. ПОВЕРХНОСТЬ ПОСЛЕ ДРОБЕСТРУЙНОЙ ОБРАБОТКИ.
2. ПОВЕРХНОСТЬ ПОКРЫТА С BELZONA® 1341.
3. НАНОСИТСЯ ПЕРВЫЙ СЛОЙ BELZONA® 2141 (ЧЁРНЫЙ)
4. ЗАВЕРШЁННОЕ ПРИМЕНЕНИЕ (ЗЕЛЕНОГО) ВТОРОГО СЛОЯ BELZONA® 2141



1.



2.



3.



4.

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