

# ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ ОДОБРЯЕТ РЕШЕНИЕ BELZONA

ID: 3835

Промышленн Power

Местоположение АЭС, Франция

ость:

клиента:

Заявление: CEP-Centrifugal Pumps

Дата подачи Январь 2007

документов:

Субстрат: Бронза

Продукты: \* Belzona® 1321 (Ceramic S Metal) Belzona® 1341 (Supermetalglide) ,

Problem

Эрозия-коррозия, вызванные контактом с морской водой.



## Описание фотографий

\* 1. Начало применения, нанесение Belzona® 1321 на уплотнительное кольцо. 2. Нанесение первого слоя Belzona® 1341. 3. Завешенное применение с механической обработкой уплотнительного кольца до требуемого размера. ,

## Ситуация с приложением

Защита рабочего колеса насосной системы по подаче охлаждающей воды.

## Способ применения

Применение проведено в соответствии с Belzona Ноу-Хау Системной листовкой CEP-3. Поверхности рабочего колеса защищены с помощью Belzona® 1341 с последующим применением Belzona® 1321 на уплотнительном кольце и его механической обработкой до требуемого размера.

## Белзона Факты

Ссылаясь на предыдущий опыт, энергетическая компания одобрила применение для последующих 6000 часов в производстве.

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](http://www.belzona.com)

  
**BELZONA**  
Ремонт • Защита • Улучшение

Copyright © Belzona International Limited 2024