

BELZONA ЗАЩИЩАЕТ КОРПУС ТУРБИНЫ НА ГИДРОЭЛЕКТРОСТАНЦИИ

ID: 4462

Промышленн Power

Местоположение Гидроэлектростанция, Япония

ость:

клиента:

Заявление: CEP-Centrifugal Pumps

Дата подачи Март 1996

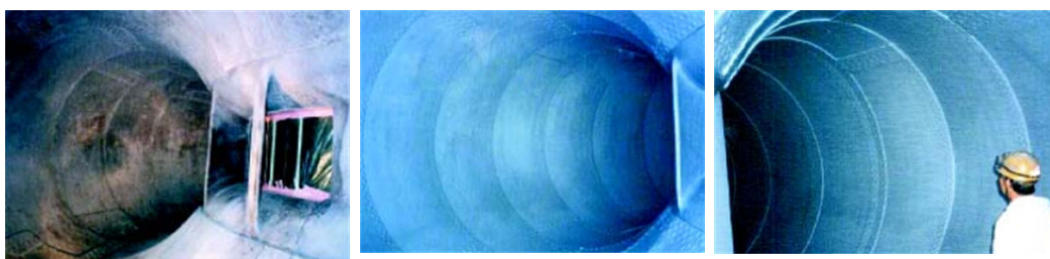
документов:

Субстрат: Чугун

Продукты: * Belzona 1341 (Supermetalglide) ,

Problem

Эрозия-коррозия, вызванная речной водой, проходящей по турбине в течение многих лет



Описание фотографий

* 1. Корпус после дробеструйной обработки 2. Корпус после нанесения Belzona 1341 3. Демонстрация масштаба нанесения ,

Ситуация с приложением

Радиально-осевая турбина Френсиса

Способ применения

Применение было проведено в соответствии с Belzona Ноу-Хау системной листовкой CEP-10. Материал Belzona 1341 был нанесен безвоздушным распылением для ускорения нанесения на крупномасштабных участках.

Белзона Факты

Изначально этот участок ремонта был покрыт эпоксисмолой, нанесение которой необходимо было повторять ежегодно. Продукт Belzona 1341 предоставил долгосрочную защиту. Проводились ежегодные инспекции покрытия, и требовался лишь местный ремонт небольших механических повреждений. Заказчик полностью доволен

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

Copyright © Belzona International Limited 2024