

BELZONA ВОССТАНАВЛИВАЕТ ПОВРЕЖДЕННЫЕ ИЗОЛЯТОРЫ

ID: 4461

Промышленн Power

ость:

Заявление: *ENC-Engines and Casings*

Местоположение *Электрораспределительная*

клиента: *компания, Франция*

Дата подачи *Июль 2008 г.*

документов:

Субстрат: *Фарфор*

Продукты: * *Belzona 2211 (MP Hi-Build Elastomer) Belzona 8111 (Mouldable Wood) ,*

Problem

Поврежденный изолятор, представляющий угрозу безопасности на рабочей площадке.



Описание фотографий

* 1.Общий вид подстанции 2.Поврежденный изолятор 3.Завершенный ремонт 4.Крупным планом точное восстановление изначального профиля ,

Ситуация с приложением

Электрический изолятор на распределительной подстанции

Способ применения

Шаблон для восстановления участка был снят с неповрежденной части с использованием эластомера Belzona. Затем этот шаблон был использован для воссоздания изначального профиля из продукта Belzona 8111.

Белзона Факты

Изоляторы старые и их замена была почти невозможна, так как подобные детали уже не производились. Для ремонта был выбран Belzona 8111 в силу своих электрических свойств. Ремонт был выполнен бригадой на рабочей площадке за несколько часов.

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