

BELZONA ЗАЩИЩАЕТ ВЫТЯЖНОЙ ВЕНТИЛЯТОР

ID: 4477

Промышленн *Power*

ость:

Заявление: *SHM-Solids Handling Machinery*

Местоположение *Угольная электростанция клиента:*

Дата подачи *Январь 2000 г.*
документов:

Субстрат: *Сталь*

Продукты: * *Belzona 1811 (Ceramic Carbide) Belzona 1812 (Ceramic Carbide FP) ,*

Problem

Крепёжные отверстия обычно покрыты керамическими прокладками, однако они расшатались, тем самым вызывая истирание и разрушение болтов



Описание фотографий

* 1. Нанесение материала Belzona 1812 для герметизации болтов 2. Общий вид вентилятора 3. Нанесение материала Belzona 1811 на спицы вентилятора ,

Ситуация с приложением

Вытяжной вентилятор с износоустойчивыми лопастями

Способ применения

Применение было выполнено в соответствии с системной листовкой Ноу-Хау SHM-7.

Белзона Факты

Эрозия болтов приводит к преждевременной остановке производства. В каждом вытяжном вентиляторе 6 лопастей, всего на заводе 5 вытяжных вентиляторов, которые обычно нуждаются в ремонте каждые 2 года.

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

Copyright © Belzona International Limited 2024


BELZONA[®]
Ремонт • Защита • Улучшение