

Belzona® 3111 protege una planta de energía

ID: 2755

Industria: *Energía*

Ubicación del cliente: *Autoridad de Energía, San Antonio, Texas USA*

Solicitud: *Áreas problemáticas del techo*

Fecha de aplicación: *2002*

Sustrato: *Acero*

Productos: ** Belzona® 3111 (Flexible Membrane),*

Problem

El agua que se filtraba de las juntas del techo plegable estaba mojando el carbón y reduciendo la eficiencia del combustible. El área de trabajo estaba extremadamente sucia debido al residuo de carbón en las cintas



Descripciones de fotografías

- * El techo en las condiciones originales antes de la aplicación (note las juntas)
- 2. Juntas cubiertas con cinta adhesiva ,
- * Una primera capa de Belzona® 3111 ,
- * Aplicación finalizada (el techo fue pintado después de la aplicación de Belzona) ,

Situación de la aplicación

Techo plegable sobre las cintas transportadoras, entre las áreas del depósito de carbón y la caldera

Método de aplicación

La aplicación fue llevada a cabo de acuerdo con una versión modificada del sistema de folletos Belzona Know-How RPA-1

Datos de Belzona

Belzona® 3111, es ideal para impermeabilizar techos en los cuales hay movimiento. Las juntas fueron diseñadas en este techo como medida de precaución y el sistema de refuerzo de Belzona asegura que las áreas de abajo permanezcan secas

For more examples of Belzona Know - How In Action, please visit <https://khia.belzona.com>

ISO 9001:2015

Belzona products are

FS 695214

manufactured under an ISO

ISO 14001:2015

9000 Registered Quality

EMS 695213

Management System.

www.belzona.com

