

Belzona sella tejado en área de producción

ID: 4404

Industria: *Industria general*

Solicitud: *Áreas problemáticas del techo*

Sustrato: *Acero*

Productos: ** Belzona® 2211 (MP Hi-Build Elastomer) ,
* Belzona® 3111 (Flexible Membrane) ,*

Ubicación del cliente: *Fábrica, Reino Unido*

Fecha de aplicación: *Septiembre 2012*

Problem

Los efectos del clima y los rayos UV causaron que el sello de goma alrededor del conducto se degradara, permitiendo que el agua de lluvia se filtrase directamente al área de producción. Esto causaba interrupciones en la producción y problemas de seguridad.



Descripciones de fotografías

- * Juntas deterioradas ,
- * Belzona® 2211 aplicado para sellar las juntas ,
- * Todas las juntas selladas con el elastómero Belzona ,
- * Sistema Belzona® 3111 reforzado aplicado para proporcionar una protección y estanqueidad adicional ,

Situación de la aplicación

Conductos de extracción en el tejado sobre el área de producción.

Método de aplicación

La aplicación se llevó a cabo de acuerdo con el Folleto Belzona de Sistema Know-How RPA-1 y RPA-6. Las juntas se sellaron utilizando un Elastómero Belzona y a continuación se aplicó un sistema completamente reforzado Belzona® 3111 para impermeabilizar el área.

Datos de Belzona

La aplicación completa se llevó a cabo en dos días sin causar interrupciones en la producción y proporcionando impermeabilización a largo plazo.

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®
Reparar • Proteger • Mejorar

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 2025

