

BELZONA DETIENE LAS FILTRACIONES EN UNA TORRE DE ENFRIAMIENTO

CLIENTE / UBICACIÓN

Hospital, Minneapolis, Minnesota USA

FECHA DE APLICACIÓN

Verano, 2008

SITUACIÓN DE APLICACIÓN

Torre de enfriamiento de un hospital

PROBLEMA

Las torres de enfriamiento tenían una filtración. El goteo congelaba la correa y el motor durante el invierno.

PRODUCTOS

Belzona® 3111 (Flexible Membrane)

SUBSTRATO

Acero galvanizado

MÉTODO DE APLICACIÓN

La aplicación se llevó a cabo de acuerdo con el sistema de folletos Belzona Know How RPA-1. Se reforzó el sistema Belzona® 3111 con el uso del acondicionador Belzona® 3291.

HECHOS BELZONA

La torre no debía ser parada por más de dos días. Luego de que se reparó la primera filtración, el cliente usó el producto Belzona para recubrir otras tres torres.

FOTOGRAFÍAS

1. Vista del Belzona® 3921 cuando es aplicado en el área
2. La aplicación de la cinta antiadherente
3. Aplicación Belzona® 9311 (Reinforcing Sheet)
4. Aplicación finalizada con Belzona® 3111



Para más ejemplos de *Belzona Know-How In Action*, visite <http://khia.belzona.com>



ISO 9001:2008
Q 09335
ISO 14001:2004
EMS 509612

Los productos Belzona
son fabricados bajo el
Sistema de Gestión de
Calidad, ISO 9000

UK • USA • Canadá • China
www.belzona.com

BELZONA®
Reparar • Proteger • Mejorar