

## BELZONA RECUBRE UNA CHIMENEA MIENTRAS ESTÁ EN SERVICIO

### CLIENTE / UBICACIÓN

North American Galvanizing, USA

### FECHA DE APLICACIÓN

Julio, 2007

### SITUACIÓN DE APLICACIÓN

Ventilador de chimenea de gases calientes operando a una temperatura interna de 300 & 550 °F (150 & 280 °C)

### PROBLEMA

Era necesaria la protección externa contra la corrosión, pero la chimenea tenía que mantenerse en servicio.

### PRODUCTOS

Belzona® 5851 (HA-Barrier)

### SUBSTRATO

Acero

### MÉTODO DE APLICACIÓN

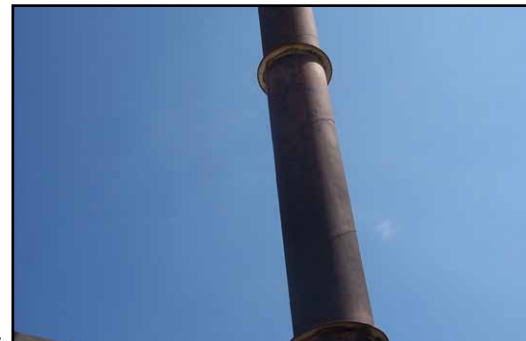
Aplicado a mano con brocha con cerdas de 4rdquo;

### HECHOS BELZONA

Recubrir era más económico que todas las otras alternativas consideradas por el cliente. Esto además permitía que la chimenea continuara en servicio mientras la aplicación se llevaba a cabo ahorrando tiempo y dinero. Belzona® 5851 tampoco requería que la superficie tuviera que ser preparada para la aplicación, ahorrando aún más.

### FOTOGRAFÍAS

1. Chimenea original
2. Tira de prueba - tope, fondo y porción quemada
3. Aplicación final - 4 meses después



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](http://www.belzona.com)

**BELZONA®**  
Reparar • Proteger • Mejorar