

# Cas Pratique en Action

Volume FR-2 - No. 138

Ref: EN Vol. XVII No. 28

## BELZONA® S'ATTELE A DES PROBLEMES DE TOITURE

### Localisation du client

Fabriquant de travaux de métal décoratif, Santa Fé, Nouveau-Mexique, Etats-Unis

### Date d'application

Décembre 2001

### Situation de l'application

Toiture

### Problème

La chaleur, les rayons UV, et la pollution provenant de la fonderie située en-dessous généreraient des fuites d'eau au niveau des joints, des coutures, des zones d'eau stagnantes et des solins.

### Produits

Belzona 3111 (Flexible Membrane)

### Substrat

Métal et toiture multicouche

### Méthode d'application

L'application a été réalisée selon les procédures Belzona RPA-1, RPA-6 et RPA-8.

### Faits Belzona (Epargnes financières? Alternatives? Pourquoi Belzona?)

Le système Belzona fut utilisé pour rendre tous les joints étanches. Quelques années plus tard, les fuites avaient disparu et le système s'avérait toujours en parfaite condition.

### Description des photographies

1. Vue de la toiture.
2. Imperméabilisation d'un solin à l'aide du système Belzona.
3. Imperméabilisation de joints verticaux.



1.



2.



3.

Retrouver plus de Cas Pratiques en Action illustrant des applications Belzona sur <http://khia.belzona.com/fr>



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

Fabriqué en accord avec un  
Système de Gestion de la  
Qualité homologué par la  
norme ISO 9000

Royaume-Uni • Etats-Uni • Canada • Chine  
[www.belzona.com](http://www.belzona.com)