

BELZONA® REND ETANCHE UNE USINE D'EMBALLAGE

Localisation du client

Cimenterie, Miami, Floride, Etats-Unis.

Date d'application

Avril 2008

Situation de l'application

Toiture en métal boulonné.

Problème

La toiture fuyait au niveau de ses joints et de ses coutures.

Produits

Belzona 3111 (Flexible Membrane)

Substrat

Aluminium

Méthode d'application

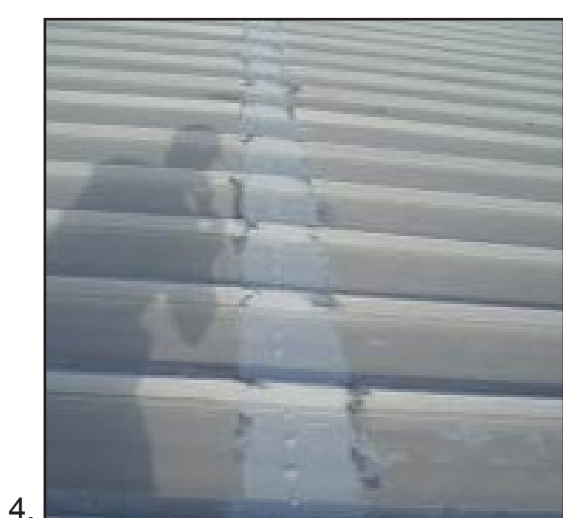
L'application a été réalisée selon la procédure Belzona RPA-1.

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

Le client avait par le passé utilisé un enduit d'étanchéité peu onéreux à base de silicone, sans résultat. De ce fait, des dommages permanents étaient causés aux machines d'emballage, très coûteuses.

Description des photographies

1. Les coutures non revêtues.
2. Application de Belzona 3921 (GSC Surface Conditioner).
3. Coutures revêtues de Belzona 3111 et renforcées avec Belzona 9311.
4. Application terminée.



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