

BELZONA RÉPARE RAPIDEMENT LE BÉTON D'UN VIADUC

Localisation du client

Conseil Communal, Canada

Date d'application

Mai 2003

Situation de l'application

Trottoir de viaduc.

Problème

L'embase du pilier en béton était érodée.

Produits

Belzona 4141 (Magma-Build).

Substrat

Béton et acier.

Méthode d'application

L'application a été réalisée selon la procédure Belzona FPA-10.

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

L'application fut effectuée en 2 heures et sans recours au moulage. 45 minutes après le début de la pose, Belzona commença à durcir. Cette application tient toujours en 2011.

Description des photographies

1. État du béton avant la réparation.
2. Le béton est imprégné avec le conditionneur.
3. L'application est terminée. Belzona adhère verticalement et est très facile à modeler, ce qui évite de recourir au moulage.



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

BELZONA
Réparer • Protéger • Améliorer