

## BELZONA® EGALISE LA RAMPE D'UNE USINE LAITIERE

### Localisation du client

Usine de produits laitiers, Telford, Royaume-Uni

### Date d'application

2007

### Situation de l'application

Cette usine s'était agrandie au cours des dernières années, chaque nouvelle section étant située à des niveaux différents. La zone en question contenait une rampe courte et raide entre la crèmerie et la zone d'entrepôt.

### Problème

La pente signifiait que le produit transféré de section en section par une transpalette manuelle était instable et représentait un risque pour la sécurité lors de sa descente.

### Produits

Belzona 4111 (Magma-Quartz)

### Substrat

Carreaux en céramique

### Méthode d'application

L'application a été réalisée selon la procédure Belzona FPA-1. Une éponge fut utilisée pour créer un fini légèrement rugueux afin de réduire le risque de glissades.

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

Cette usine est en constante utilisation et le problème ne pouvait pas attendre la prochaine période de temps d'arrêt. Les délais de travail étaient très courts, 36 heures au maximum. Le client choisit Belzona pour l'assistance technique offerte par la société, assurant ainsi une application réalisée dans des délais serrés. Plus de 12 mois plus tard, la rampe est comme neuve.

### Description des photographies

1. Inspection de la rampe avant le début des travaux.
2. Application du conditionneur avant Belzona 4111.
3. Début de l'application de Belzona 4111.
4. Application terminée sur la rampe.



1.



2.



3.



4.

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)

**BELZONA®**  
Réparer • Protéger • Améliorer