

**BELZONA® EGALISE LA RAMPE D'UNE USINE LAITIÈRE****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.