

## LA RENOVATION BELZONA® PROTEGE UNE SORTIE DE SECOURS

### Localisation du client

Bureau de police, Royaume-Uni

### Date d'application

Novembre 2010

### Situation de l'application

Escaliers d'une sortie de secours

### Problème

Le trafic piétonnier régulier et l'érosion ont endommagé et usé les escaliers de cette sortie de secours et ils les ont ainsi transformés en risque possible de glissade.

### Produits

Belzona 4411 (Granogrip)

Belzona 5111 (Ceramic Cladding)

Belzona 6111 (Liquid Anode)

### Substrat

Acier

### Méthode d'application

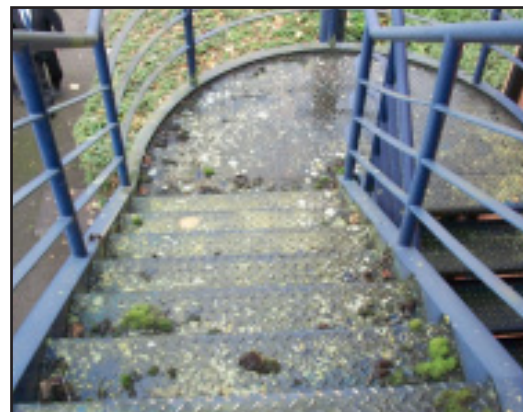
L'application a été réalisée selon la procédure Belzona FPA-8. Belzona 4411 (Granogrip) a été appliqué sur les escaliers avec les agrégats incorporés en gris et jaune. Le système Belzona 5111/6111 a été appliqué sur les rampes. Belzona 1111 a été utilisé pour lisser l'acier corrodé.

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

Cette solution fut choisie car elle est une réparation durable et rentable. Le client était extrêmement satisfait avec l'apparence esthétique de cette application. Le système Belzona antidérapant fournit une bonne adhérence et améliore la visibilité des nez de marches.

### Description des photographies

1. Condition d'origine des escaliers d'entrée
2. Vue générale des escaliers d'origine
3. Application terminée des nez de marches
4. Vue générale de l'application terminée



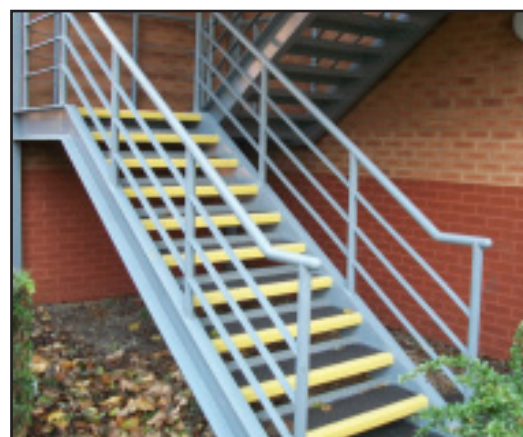
1.



2.



3.



4.

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