

Réparation du sol dans une usine de production alimentaire par Belzona

ID: 8264

Industrie: Nourriture boisson

Localisation du client: Usine de production alimentaire en Northamptonshire, Royaume-Uni

Application:

Date de la demande: Janvier 2019

Substrat: Béton

Des produits: * Belzona 4131 (Magma-Screed), Belzona 4911 (Magma TX Conditioner),

Problem

Le client avait des problèmes avec le carrelage qui se détachait du substrat en béton à plusieurs endroits, du au fait que le béton était humide et écaillé.



Descriptions des photographies

* 1. Sol en béton endommagé autour la zone de drainage. 2. L'ampleur des dégâts du sol après l'enlèvement du carrelage. 3. Belzona 4131 utilisé pour réparer le sol. 4. Application terminée.

Cas d'application

Sol en béton détérioré dans une zone de fabrication de liqueur

Procédé d'application

La zone a été isolé et les carreaux ont été enlevés afin d'exposer le substrat en béton. La surface a été préparé en utilisant des outils électriques pour éliminer toute particules détachées du béton, du carrelage et pour nettoyer le renforcement corrodé. Belzona 4911 a été appliqué avant l'utilisation de Belzona 4131 en utilisant des techniques d'arasement. Une règle métallique a été utilisé pour atteindre une épaisseur uniforme. Cette application a été effectué conformément au Belzona Know-How System Leaflet FPA-1.

Faits sur Belzona

La réparation a été complété par Belzona en deux jours, réduisant le temps d'arrêt du client au minimum. Le client était très satisfait du résultat final en disant : « L'équipe a réalisé l'application à un excellent niveau, excellent travail ». A la faveur de cette application, l'usine de fabrication a demandé à Belzona Ltd de réparer une autre grande surface au sol.

For more examples of Belzona Know - How In Action, please visit <https://khia.belzona.com>

ISO 9001:2015

Belzona products are

FS 695214

manufactured under an ISO

ISO 14001:2015

9000 Registered Quality

EMS 695213

Management System.

www.belzona.com


BELZONA
Réparer • Protéger • Améliorer