

BELZONA REND ETANCHE UNE TOITURE-TERRASSE DE 600 M²

Localisation du client

Station d'épuration des eaux usées, Rosenheim, Allemagne.

Date d'application

Août 2010

Situation de l'application

Fuites sur une toiture-terrasse de 600 m².

Problème

De l'eau s'était régulièrement infiltrée au travers de la toiture jusqu'au hangar situé en-dessous, du fait de la neige qui tombe souvent dans cette région.

Produits

Belzona 3111 (Flexible Membrane), système totalement renforcé

Substrat

Feutre, acier

Méthode d'application

L'application a été réalisée selon les Procédures Belzona RPA-1, RPA-6, RPA-7 et RPA-8.

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

L'application fut réalisée en seulement trois jours. Malgré l'hiver difficile de 2010/2011, cette toiture reste aujourd'hui complètement étanche, et le client s'avère très satisfait du résultat. En comparaison avec les matériaux d'étanchéité généralement utilisés, le système Belzona, microporeux et appliqué à froid, a permis une encapsulation continue de la toiture, s'adaptant au mouvement de celle-ci ainsi qu'à ses contours complexes et irréguliers.

Description des photographies

1. La toiture endommagée.
2. Application sur des zones détaillées.
3. Application en cours.
4. Application terminée.

