

# DACHRINNE AUS EISEN MIT BELZONA REPARIERT UND ABGEDICHTET

ID: 3502

Industrie: Gebäude & Strukturen

Standort des Kunden: Logistikzentrum, Lancashire,  
Großbritannien

Anwendung: Problemzonen am Dach

Antragsdatum: April 2007

Substrat: Gusseisen

Produkte: \* Belzona 3111 (Flexible Membrane) ,  
\* Belzona 3921 (GSC Conditioner) ,  
\* Belzona 9311 (Flexible Membrane Reinforcing Sheet) ,

## Problem

Das Gusseisen war über die Jahre korrodiert und die Verbindungsstellen verschlissen, sodass Wasser in die Bausubstanz eindringen konnte.



## Fotobeschreibungen

- \* 1. Verstopfte und korrodierte Dachrinne ,
- \* 2. Zur Oberflächenvorbereitung trockengelegte Dachrinne ,
- \* 3. Mit Armierungsgewebe verstärktes Belzona 3111 (Flexible Membrane)-System ,
- \* 4. Abgeschlossene Anwendung ,

## Anwendungssituation

Herkömmliche Gusseisendachrinne (0,5 m breit, 64 m lang)

## Anwendungsverfahren

Die Anwendung wurde gemäß dem Belzona Know-how System Infoblatt RPA-9 durchgeführt.

## Belzona-Fakten

Die Kosten für die Belzona-Lösung beliefen sich auf einen Bruchteil der Ersatzkosten für eine neue Gusseisendachrinne.

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

ISO 9001:2015  
FS 695214  
ISO 14001:2015  
EMS 695213

Belzona products are  
manufactured under an ISO  
9000 Registered Quality  
Management System.

[www.belzona.com](http://www.belzona.com)

**BELZONA**  
Repair • Protect • Improve