

# BELZONA REPRODUIT UNE APPLICATION SUR LE DIFFUSEUR D'UNE POMPE

ID: 2409

**Industrie:** Industrie générale  
**Application:** Pompes centrifuges  
**Substrat:** Acier inoxydable et fonte  
**Des produits:** \* Belzona 1311 (Ceramic R-Metal) Belzona 1341 (Supermetalgilde) Belzona 5811 (Immersion Grade) Belzona 1121 (Super XL-Metal) ,

**Localisation du client:** Fabricant de pompe, Italie

**Date de la demande:** Mai 2007

## Problem

Protection contre la corrosion et amélioration du rendement de l'équipement



## Descriptions des photographies

\* 1. Belzona EC Barrier après 22 ans de service 2. Belzona 1311 a été utilisé pour revêtir des petites zones 3. Application du Belzona 1341 terminée 4. Application du Belzona 5811 sur la flasque terminée ,

## Cas d'application

Diffuseur et flasque d'une pompe

## Procédé d'application

L'application a été réalisée selon les procédures Belzona CEP-3, -5.

## Faits sur Belzona

La pompe a été protégée d'origine en 1985 avec le Belzona Erosion Corrosion Barrier (EC Barrier). En 2007, Belzona EC Barrier était toujours en bon état après la première application en 1985. Cependant, le matériel nécessitait une modernisation afin d'améliorer son rendement.

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**<sup>®</sup>  
 Réparer • Protéger • Améliorer