

REPARATION BELZONA SUR DES SUPPORTS DE PALES FIXES D'UNE TURBINE

ID: 2685

Industrie: *Énergie*

Localisation du client: *Centrale géothermique en Indonésie*

Application: *Pompes centrifuges*

Date de la demande: *Août 2006*

Substrat: *Fonte ASTM A27*

Des produits: ** Belzona 1111 (Super Metal) Belzona 1591 (Ceramic XHT) ,*

Problem

Erosion-corrosion sur les zones de logement de support des pales fixes.



Descriptions des photographies

* 1. Vue des supports de pales fixes 2. Dommages typiques trouvés sur les zones de logement après le sablage 3. Gabarit en place pour le moulage du Belzona 1111 4. Travail terminé; avec Belzona 1591 ,

Cas d'application

Supports de pales fixes

Procédé d'application

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

Faits sur Belzona

Belzona a été utilisé puisqu'il n'y avait aucune autre solution adéquate pour protéger les supports de pales contre l'érosion-corrosion. Belzona 1511 sera maintenant recommandé pour la reconstruction à la place de Belzona 1111

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


BELZONA[®]
Réparer • Protéger • Améliorer