

APPLICATION D'UN REVETEMENT DE PROTECTION SUR L'OGIVE D'UN GROUPE BULBE

ID: 2368

Industrie: *Énergie*
Application: *Pompes centrifuges*
Substrat: *Peinture et acier*
Des produits: ** Belzona 1321 ,*

Localisation du client: *Centrale hydroélectrique, France*
Date de la demande: *Août 2011*

Problem

L'ogive de la roue présentait une peinture endommagée par la recherche des points repère par les techniciens.



Descriptions des photographies

* 1. Ogive avec la peinture existante 2. Ponçage de la peinture afin de retirer les parties non adhérentes 3. Sablage du substrat (acier et peinture restante) 4. Revêtement 1321 terminé ; ,

Cas d'application

Ogive du groupe bulbe

Procédé d'application

Application faite en accord avec la procédure Belzona CEP-4. Après préparation de la surface par ponçage puis sablage, un revêtement complet a été appliqué, en 2 couches de 250µm sur l'ensemble de l'ogive.

Faits sur Belzona

La roue pourra être remonté et remise en service dans un délai très court. Protection durable contre l'érosion corrosion.

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