

CLIENT:

Fournisseur de services énergétiques de gaz & électricité

DATE APPLICATION:

OCTOBRE, 2011

EQUIPEMENT:

Roue de pompe, Centrale thermique de Meyreuil (13)

PROBLEME:

Roue en carbure de silicium allié époxy, fissurée sur le centre et aube érodée.

SOLUTION:

Application faite en accord avec le Belzona Know-How System Leaflet CEP-5. Après préparation des zones à traiter par sablage, nous avons appliqué le système Belzona 1311 afin de reconstruire le profil de l'aube et reboucher les fissures.

BENEFICES:

Temps d'arrêt réduit, la roue pourra être mise en service dans un délai très court.
Protection durable contre l'érosion.

PHOTOS :

1. Aube érodée et sablée
2. Centre de roue fissurée
3. Rechargement/reconstruction de l'aube
4. Reprise des fissures

