

**CLIENT:**

Fournisseur de pneus et roues complètes

**DATE APPLICATION:**

OCTOBRE, 2011

**EQUIPEMENT:**

Tuyau ombilical pétrolier, Usine de fabrication

**PROBLEME:**

Essais pour validation d'une solution de réparation des tuyaux sur site d'exploitation.

**SOLUTION:**

Après préparation avec une brosse à carder de la surface et des différentes faces de la plaque de mousse à coller, nous appliquons le produit de conditionnement 2911. Après 30 minutes de séchage, nous pouvons appliquer le 2111 pour coller la plaque.

Après un léger temps de séchage, nous appliquons la dernière couche de finition afin de protéger la plaque de mousse.

**BENEFICES:**

Gain de temps considérable: opération réalisée en 4 heures et produit à prise rapide donc remise en eau rapide.

Intégrité du tuyau récupérée.

**PHOTOS :**

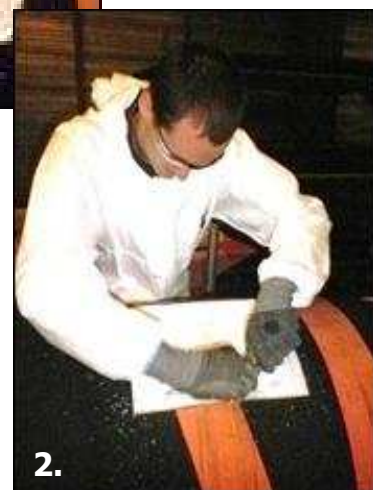
1. Trou dans le tuyau
2. Préparation de la surface
3. Application du primaire
4. Application du 2111
5. Collage de la plaque de mousse
6. Plaque en place
7. Revêtement de finition terminé



1.



3.



2.



4.



5.



6.



7.