

SAVOIR-FAIRE *En action*

SHM9-2211-I

BELZONA PROLONGE LA VIE D'UN PNEU DE POIDS LOURD

CLIENT:
Carrière.

DATE DE L'APPLICATION:
Juillet 2005.

ÉQUIPEMENT CONCERNÉ:
Pneu d'un poids lourd.

PROBLÈME:
Une fissure risque de corroder l'armature.

PRODUIT BELZONA:
Belzona 2211 MP Hi-Build Elastomer.

ALLIAGE:
Caoutchouc.

MÉTHODE D'APPLICATION:
Selon la procédure SHM-9.

FAITS BELZONA:
Le 2211 permet de protéger et de renforcer le pneu avant que la corrosion puisse faire son chemin à l'intérieur et attaquer l'armature.

PHOTOGRAPHIES:

1. Photographie du «loader».
2. Fissure avant/après la préparation de surface. Notez que l'on peut voir le fil d'acier après l'ouverture en "V".
3. Pose de la bande de renforcement et recouvrement avec le 2211.
4. L'application est terminée.

1.



2.



3.



4.

