

# SAVOIR-FAIRE *En action*

FPA6-2221-II

---

## TRANSPORT FACILITÉ DES CHARIOTS ÉLÉVATEURS

---

**CLIENT:**

Fabriqueur de portes et fenêtres.

**DATE DE L'APPLICATION:**

Mars 2003.

**ÉQUIPEMENT CONCERNÉ:**

Joint d'expansion de plancher de ciment.

**PROBLÈME:**

Joint usés et vides. Les roues des chariots restaient prises dans ces joints endommagés

**PRODUIT BELZONA:**

Belzona 2221 MP Fluid Elastomer.

**ALLIAGE:**

Ciment.

**MÉTHODE D'APPLICATION:**

Selon la procédure FPA-6.

**FAITS BELZONA:**

L'élastomère Belzona laisse la liberté de mouvement aux dalles de ciment et est capable de supporter le passage fréquent des chariots élévateurs sans que les roues s'y bloquent.

**PHOTOGRAPHIES:**

1. Vue d'ensemble avant le Belzona.
2. Application en cours.
3. Retrait des bandes adhésives.
4. Joints remplis et uniformes.

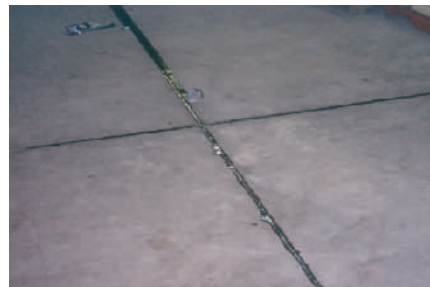
1.



2.



3.



4.

