

## Étanchéité en génie civil (tunnel)

### Métro de Marseille (13)

**Date de réalisation :** 2006

**Maître d'ouvrage :** MPM

**Maître d'œuvre :** Sorti Metro Marseille

**Maître d'œuvre assisté :** SEMALY

### Le projet

SLEG a réalisé l'étanchéité de la station du métro marseillais Louis Armand avec l'application de 7000m<sup>2</sup> de géomembrane.

### Les solutions apportées

Conformément aux recommandations de l'organisme AFTES, SLEG a appliqué un géotextile 700g, une membrane PVC translucide 2 millimètres ainsi qu'une protection PVC 1,7 millimètres.

