

# Désamiantage amiante friable et retrait de fibres céramiques

## Désamiantage du site Glasspack, Givors (69)

**Date de réalisation :** Eté 2006

**Maître d'ouvrage :** EPORA

### Le projet

SFTP a assuré la dépose de 4300 m<sup>2</sup> de plaques de toiture en amiante ciment ainsi que le retrait de tresses d'amiante et de fibres céramiques sur deux fours verriers de 12 m de haut et de 20 m de longueur.



### Les solutions apportées

Dans le respect le plus strict de la réglementation :

- Création de confinements étanches spécifiques sur les fours avec mise en dépression et recyclage de l'air
- Travail des opérateurs sous adduction d'air
- Travaux en hauteur réalisés à l'aide de nacelles élévatrices et de chariots de manutention

### Les atouts pour le client

Une seule société qualifiée, organisée et équipée pour les travaux de retrait de l'amiante et des produits polluants, assure simultanément le démontage et l'évacuation des différents composants du bâtiment avec **tri sélectif des déchets** à la source et évacuation vers les filières spécialisées.

Conséquences : un délai réduit, un coût comprimé et une rigueur d'intervention, dans le respect de la réglementation, avec une prévention maximale des risques de pollution

