

Différentes techniques nous permettent de réaliser une recherche de fuites sur les toits terrasses quelque soit leur conception : étanchéité bitumeuse, étanchéité liquide à polymérisation rapide, membrane d'étanchéité souple, membrane élastomère, polyéthylène à haute densité, revêtement d'étanchéité non conducteur, tapis végétal...

Les techniques utilisées sont :

- **Fumigène dans le complexe d'étanchéité** : on réalise une injection de fumée dans le complexe d'étanchéité de la terrasse. L'apparition de fumée montre le défaut d'étanchéité.
- **Gaz Traceur** : on réalise une injection de gaz traceur dans le complexe d'étanchéité de la terrasse. Le détecteur nous signale la présence de gaz au niveau du défaut d'étanchéité.
- **Localisation par courant impulsionnel** : on met en eau et à la terre la membrane à contrôler, puis à l'aide d'aiguilles on localise le défaut d'étanchéité.

Injection de fumigène
dans le complexe d'étanchéité.



Courant impulsionnel



Chaque procédé à ses avantages mais aussi ses limites. L'association judicieuse de tous ces procédés augmente au maximum la garantie de localiser la fuite avec précision.

**Cela permet de réaliser une
réparation
à moindre coût financier.**



Injection de gaz traceur
dans le complexe d'étanchéité.

Contactez-nous au 04 72 24 70 32