

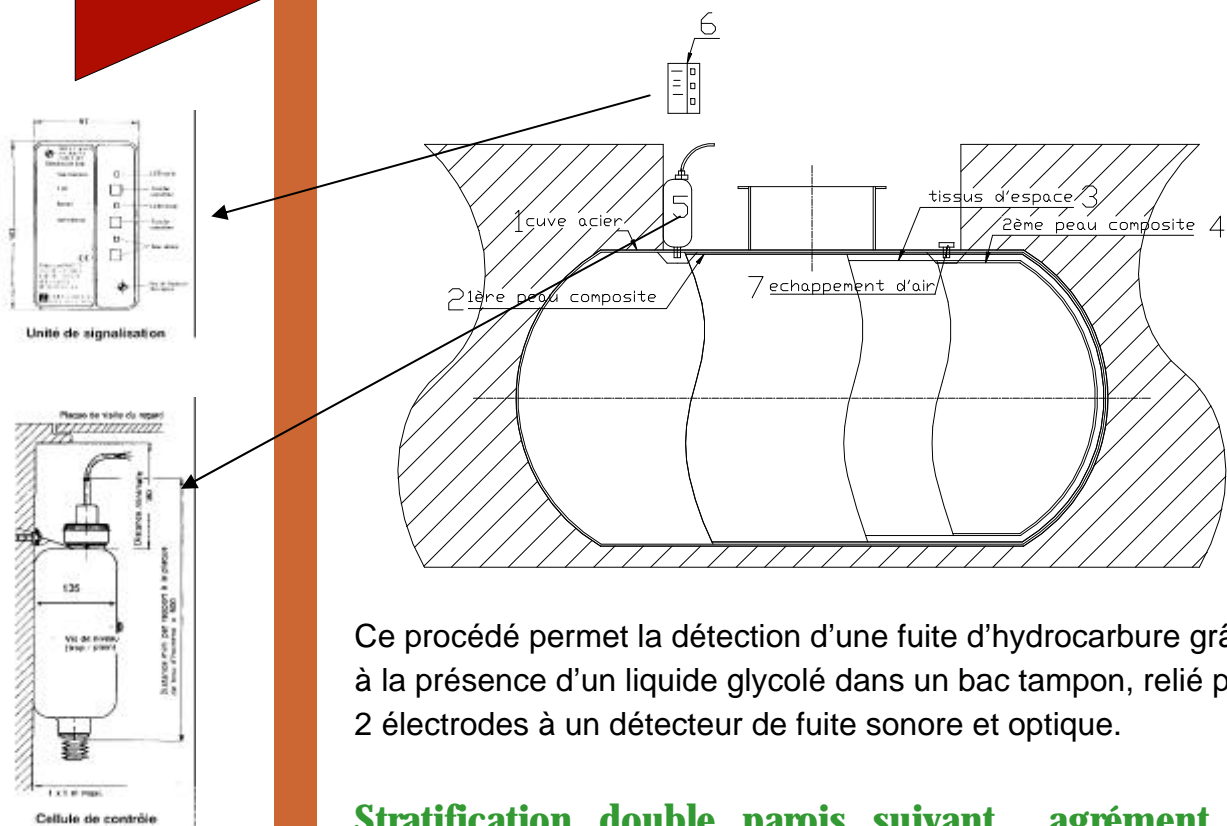
PAV-SIMON

Composites

Division hydrocarbures

Mise en conformité

Schéma d'un réservoir d'hydrocarbure avec un revêtement double paroi et détection de fuite.



Ce procédé permet la détection d'une fuite d'hydrocarbure grâce à la présence d'un liquide glycolé dans un bac tampon, relié par 2 électrodes à un détecteur de fuite sonore et optique.

Stratification double parois suivant agrément du ministère de l'environnement

Références:

- TOTAL, ELF, SHELL
- SCHLUMBERGER, TOKEIM, MADIC, ROHE
- SENI, SONIP, SEARMIP, SANITRA FOURRIER, ACTIA, ROLLAND TIP
- LAFON, ONEX
- SUPER U, INTERMARCHE, LECLERC, CARREFOUR, AUCHAN
- AIR France (ROISSY/CHARLES de GAULLE), AEROPORT de NANTES

PAV-SIMON
Composites

BP 69
ZI des Tuileries
44330 VALLET

Téléphone : 02 40 33 76 76
Télécopie : 02 40 33 76 77

