

S.P.R.L.

CALVAM

Procès verbal d'étanchéité

Sur Hoyemont, 42 - 4170 COMBLAIN-AU-PONT

☎ 04 369 48 63

Gsm 0496/27 70 42

e-mail : calvam4170@gmail.com

N° CONTRÔLE

17493

Le

09.11.2012

TEST PAR DEPRESSION ET ULTRA-SONS DES CITERNES

N° entreprise : BE 0478.353.322 - R.P.M. Huy

Je soussigné, expert en stockage et en ultra-sons, atteste par la présente que le réservoir, dont les caractéristiques sont décrites ci-dessous, a fait l'objet d'un contrôle d'étanchéité conformément aux prescriptions légales imposées par les arrêtés suivants : A.G.W. 30/11/2000 - A.G.W. 17/07/2003 A.G.W. 24/07/2008.

AF Benignen

T.V.A.

| | | | |
|------------------------------------|---|--|---|
| Date du Contrôle | 09.11.2012 | | |
| Lieu | Nom : | M ^r HARDY | |
| | Rue : | 15 rue Lejeune | |
| | Code postal : | Ville : | Bastogne |
| | Téléphone : | Tél. : | |
| | Emplacement / Permis : | Fax : | |
| Produit | Mazout <input checked="" type="checkbox"/> Diesel <input type="checkbox"/> | CONTRÔLEUR : | RENARD Jérôme <input checked="" type="checkbox"/> Agrémenté TUS006/A2 |
| Encuvement | Étanche <input type="checkbox"/> Non-étanche <input type="checkbox"/> | | RENARD Jérôme <input type="checkbox"/> Agrémenté DEP036/A2 |
| Citerne | Aérienne <input type="checkbox"/> Souterraine <input checked="" type="checkbox"/> | Rectangulaire <input type="checkbox"/> Cylindrique <input checked="" type="checkbox"/> | |
| | Simple paroi <input checked="" type="checkbox"/> Acier <input checked="" type="checkbox"/> polyester <input type="checkbox"/> Polyéthylène <input type="checkbox"/> | | |
| | Double paroi <input type="checkbox"/> Acier/Acier <input type="checkbox"/> Acier / PVC <input type="checkbox"/> Polyester / PVC <input type="checkbox"/> Polyéthylène/Acier <input type="checkbox"/> | | |
| | Chambre de visite <input checked="" type="checkbox"/> Étanche <input type="checkbox"/> Non-étanche <input type="checkbox"/> | Identification : | Age : 45 ans |
| Dimensions/Encuvement : | L. H. l. | Capacité : | L. <input type="checkbox"/> Ultra-sons <input type="checkbox"/> Sans ultra-sons |
| Détecteur de fuites | Liquide <input type="checkbox"/> Dépression <input type="checkbox"/> Pression <input type="checkbox"/> | Identification : | |
| Capacité (litres) | 3000l | Diamètre (cm) | |
| Longueur (cm) | | Largeur (cm) | Hauteur (cm) |
| Haut. Prod. (mm) | Avant 380 Après 380 | Haut. Eau (mm) | Avant 0 Après 0 Contrôle |
| Type jauge | Latte <input type="checkbox"/> Fil <input type="checkbox"/> Pneumatique <input type="checkbox"/> Electronique <input type="checkbox"/> | | |
| Anti-débordement | Sifflet <input type="checkbox"/> Sonde <input type="checkbox"/> Clapet <input type="checkbox"/> | | |
| Tuyauteries | Event <input checked="" type="checkbox"/> Remplissage <input checked="" type="checkbox"/> Aspiration <input checked="" type="checkbox"/> Refoulement <input checked="" type="checkbox"/> Jauge <input type="checkbox"/> | | |
| Test d'étanchéité | Dépression (Mbar) -150 | Décibel liquide 115 | Décibel aérien - 5,3 |
| Test protection cathodique (mvolt) | | Date contrôle appareil | |
| Réservoir | <input type="checkbox"/> Rouge <input checked="" type="checkbox"/> Orange <input type="checkbox"/> Vert <input type="checkbox"/> Vert | | |
| Validité | <input type="checkbox"/> Interdit <input checked="" type="checkbox"/> 6 mois <input type="checkbox"/> 3 ans <input type="checkbox"/> 10 ans | | |
| Remarques | Citerne étanche non conforme → manque de déclaration de classe 3 AD com Placer un sifflet + un évent minimum 5/46 | | |

Le client déclare avoir pris connaissance des risques liés à l'accomplissement d'un tel contrôle d'étanchéité. Il décharge en conséquence l'entreprise susmentionnée de toutes responsabilités en cas d'endommagement de la citerne et de fuite de mazout, résultant du contrôle effectué dans les règles de l'art et des réglementations existantes **et certifie par la présente la capacité de la citerne.**

L'expert en ultra-sons.

Signature,



RENARD Jérôme

Pour accord, le client.

Signature,



NOM :