



Contrôle de citernes d'hydrocarbures
Controle van stookolie tanks

Mise en conformité
Conformiteitsattest

Tél. 0800-85 800 ■ Fax 069 66 29 37
Rue Beyaert, 75 ■ B-7500 Tournai
www.certitank.be ■ info@certitank.be

Société/M. ACP RESIDENCE LES GRIVES
CHAUSSEE DE LOUVAIN, 665
5020 CHAMPION
TVA :

Inspecteur : Sztukowski Patrice
N° Agrément : Agrw.TUS-003/A/06
Date : 28/09/2021

Réglementation : - Région Wallonne : Arrêté du Gouvernement Wallon du 17 juillet 2003 modifié le 24 juillet 2008
- Région de Bruxelles-Capitale : Arrêté Royal du 13 MARS 1998 relatif au stockage de liquides extrêmement inflammables, facilement inflammables, inflammables et combustibles

Description de l'installation :

Capacité 3200 Litres	Année d'installation : 2009	Produit : MAZOUT
Forme : PARALLELEPIPEDIQUE	Situation : CAVE	Permis d'exploitation:390458-562947
Type de paroi : SIMPLE	Matière : METALLIQUE	Nom/N°:

Matériel :

SDT 170 170060319	Calibré le : 09/07/2020	
Sonde rouge n° :	Calibré le : 09/07/2020	Test in situ : dB
Sonde noire n° :	Calibré le : 09/07/2020	Test in situ : dB

Travail : Contrôle périodique : vérification visuelle de la citerne et de ses tuyauteries

Résultat : Pas de traces de corrosion externe visibles.

Contrôles complémentaires :

Contrôle des documents précédents :	PRESENTS
Contrôle du système anti-débordement :	SIFFLET
Contrôle général de l'état de l'installation :	CONFORME
Contrôle de présence d'eau et de boue (cm) :	Nv cm
Contrôle du système de détection de fuites :	AUCUN
Contrôle du niveau de mazout dans le réservoir :	Nv cm
Pollution autour de la citerne et dans la chambre de visite :	PAS VISIBLE

Remarques et modifications à apporter :

Conclusion :

Le réservoir est étanche et peut rester en service.

Une prochaine visite doit avoir lieu dans les 3 ans et avant le 28/09/2024

Une plaquette signalétique de couleur verte a été posée sur la tuyauterie de remplissage.

L'inspecteur,

Le client,