

Bedienungsanleitung

Geschlossener Flexi - Tank



Inhaltsübersicht	Sicherheitshinweise	2
	Produktbeschreibung	2
	Aufstellen des Flexi-Tanks	2
	Befüllen und Entleeren	3
	Transport und Lagerung	3
	Wartung und Pflege	3
	Maße	3
	Kurzanleitung	4

Sicherheitshinweise

Um eine sichere und störungsfreie Arbeit mit dem Flexi-Tank zu garantieren, müssen Sie die folgenden Hinweise unbedingt beachten:

- 1.1 Führen Sie vor dem Gebrauch des Flexi-Tanks eine Sichtkontrolle im Hinblick auf mechanische Beschädigungen (Risse, Löcher oder Ähnliches) durch. Haben Sie eine Solche festgestellt, muss der Flexi-Tank erst fachgerecht instandgesetzt werden, bevor er einsatzbereit ist (siehe auch Kapitel Wartung und Pflege),
- 1.2 Bei wassergefährdenden Flüssigkeiten, den Flexi-Tank nur in Verbindung mit einer Auffangwanne benutzen! Dies gilt nicht für Notfälle bei Feuerwehren. Bei der Lagerung (auch kurzfristige Lagerung) muss eine Auffangwanne benutzt werden.
- 1.3 Stellen Sie sicher, dass der Flexi-Tank auf planem Untergrund ohne Gefälle aufgestellt wird. Bedenken Sie, dass sich bei Schräglage die Spannungen im Material erhöhen und Instabilität entstehen kann! Achtung: Geschlossene Behälter können bei Schräglage wegrollen! Entfernen Sie spitze oder scharfkantige Gegenstände (Scherben, Nägel etc.) aus dem Bereich der Aufstellfläche. Legen Sie zweckmäßigerweise eine Plane unter den Flexi-Tank, um Beschädigung und Verschmutzung zu vermeiden.
- 1.4 Überzeugen Sie sich davon, dass die Armaturen zum Befüllen korrekt angeschlossen sind.
- 1.5 Betreten Sie den Flexi-Tank nicht mit Schuhen, da möglicherweise im Sohlenprofil verbliebene scharfkantige Gegenstände den Tank beschädigen können.
- 1.6 Befüllen Sie den Flexi-Tank nur mit dafür zulässigen Flüssigkeiten (vgl. Typenschild).
- 1.7 Befüllen Sie den Flexi-Tank höchstens bis zum zulässigen Nennvolumen (vgl. Typenschild) bzw. überschreiten Sie niemals die angegebene Füllhöhe.
- 1.8 Sorgen Sie dafür, dass die zusätzlich beigefügte Kurzanleitung stets mit dem Flexi-Tank zusammen aufbewahrt wird.

Produktbeschreibung

- 2.1 Der geschlossene Flexi-Tank ist zur Zwischenlagerung von Flüssigkeiten ausgelegt, wobei Wasser auch dauerhaft darin gelagert werden kann. Er besteht aus beidseitig beschichtetem Polyestergewebe.
- 2.2 Standardausführung: Die Oberseite ist mit einer C-Fest- und Blindkupplung sowie Entlüftung ausgestattet. An einer Stirnseite befinden sich ein 2"-Absperrschieber und eine C-Festkupplung.
- 2.3 Der Flexi-Tank kann, je nach Ausführung, mit angeflanschten Armaturen aus Aluminium, Messing oder Edelstahl ausgerüstet werden.
- 2.4 Er zeichnet sich im zusammengelegten Zustand durch geringe Abmessungen aus und ist schnell einsatzbereit.

Aufstellen des Flexi-Tanks

- 3.1 Abladen: Den Flexi-Tank niemals werfen. Speziell auf hartem Untergrund können Armaturen, aber auch (durch die Armaturen) das Behältermaterial beschädigt werden.
- 3.2 Geeigneter Aufstellort:
 - Der Untergrund muss plan sein und darf kein Gefälle haben.
 - Entfernen Sie scharfkantige Gegenstände (Scherben, Steine etc.) aus dem unmittelbaren Bereich des Aufstellortes.
 - Achten Sie auf tragfähigen Untergrund.
- 3.3 Legen Sie eine robuste Plane am Aufstellort aus: Sie vermeiden so eine Verschmutzung und verringern zusätzlich das Beschädigungsrisiko. Benutzen Sie bei wassergefährdenden Flüssigkeiten eine Auffangwanne. Diese ist nicht erforderlich bei Notfällen der Feuerwehr.
- 3.4 Entnehmen Sie den Flexi-Tank dem Packsack und breiten Sie ihn auf der Plane aus. Halten Sie spitze und scharfkantige Gegenstände vom direkten Arbeitsbereich fern.
- 3.5 Den Entlüftungsstutzen unbedingt offen lassen!
- 3.6 Führen Sie eine Sichtkontrolle hinsichtlich mechanischer Beschädigungen durch und überprüfen Sie die Armaturen.
- 3.7 Schließen Sie die Schläuche korrekt an die Armaturen an.

Befüllen und Entleeren des Flexi-Tanks

Nachdem der Flexi-Tank fachgerecht und unter Beachtung aller Sicherheitshinweise ausgelegt wurde, kann mit dem Befüllen begonnen werden.

- 4.1 Überzeugen Sie sich anhand des Typenschildes, dass der Tank für das Befüllmedium geeignet ist.
- 4.2 Öffnen Sie Hahn oder Ventil und beginnen mit dem Befüllen.
- 4.3 Überwachen Sie den Flexi-Tank und achten Sie auf Undichtigkeiten.
- 4.4 Nach Erreichen des zulässigen Nennvolumens (ist deutlich sichtbar auf dem Typenschild vermerkt) den Befüllvorgang beenden. Die angegebene Füllhöhe niemals überschreiten.
- 4.5 Nach der Leerung den Schlauch entfernen.
- 4.6 Den vollständig leeren Tank zusammenlegen und im Pucksack verstauen. Auch hierbei spitze oder scharfkantige Gegenstände fernhalten!

Transport und Lagerung

Um eine lange Lebensdauer und hohe Zuverlässigkeit sicherzustellen, sollten Sie die folgenden Hinweise zu Transport und Lagerung beherzigen.

- 5.1 Schleifen Sie den Flexi-Tank nicht über den Boden.
- 5.2 Transportieren Sie den Flexi-Tank nur allein im originalen Pucksack.
- 5.3 Gehen Sie stets behutsam mit dem Flexi-Tank um!
- 5.4 Lagern Sie den Flexi-Tank frostfrei.
- 5.5 Legen Sie keine Gegenstände auf den Flexi-Tank.

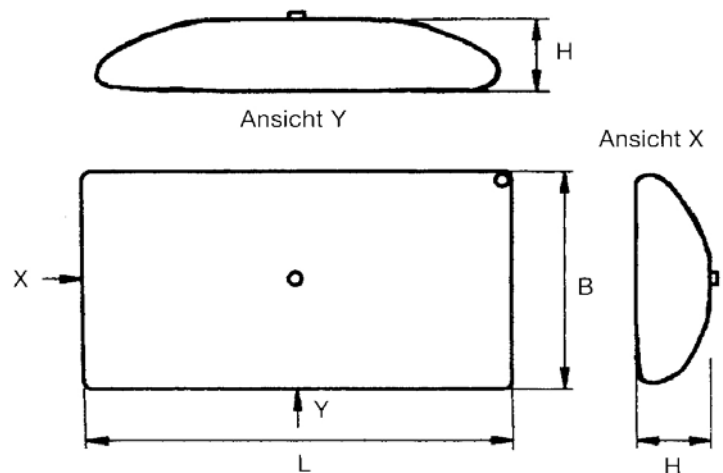
Wartung und Pflege

- 6.1 Wird der Flexi-Tank wie beschrieben gelagert, bedarf er keiner besonderen Wartung.
- 6.2 Reparaturen sind nur im Herstellerwerk möglich!

Maße und Gewichte

Nenninhalt in Liter	Länge L in m	Breite B in m	Höhe H in m	Gewicht in kg ca.
	flach gemessen			
1 500	3,40	1,65	0,60	15*
3 000	3,60	2,40	0,80	22*
5 000	5,00	2,40	0,90	32*
7 500	4,60	3,20	1,10	40*
10 000	5,50	3,20	1,20	48*
20 000	7,00	4,00	1,20	80*
30 000	8,00	5,00	1,20	120*
50 000	11,00	6,00	1,30	180*
100 000	13,50	8,00	1,40	320*

* Abhängig vom verwendeten Material



Behälter-Nummer: _____

Maximales Nennvolumen: _____

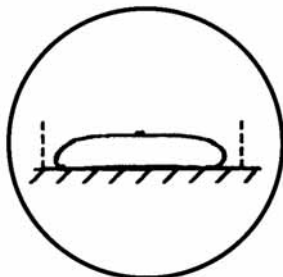
Zulässige Flüssigkeiten: _____

**Bei wassergefährdenden Flüssigkeiten den Flexi-Tank
nur in Verbindung mit einer Auffangwanne benutzen !**

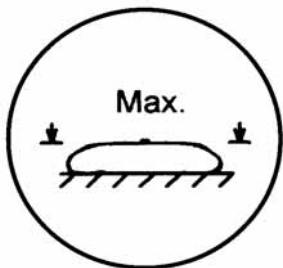
Kurzanleitung für geschlossene Flexi-Tanks



- Flexi-Tank nur auf planem Untergrund ohne Gefälle befüllen.
- Auf tragfähigen Untergrund achten.
- Scharfkantige Gegenstände vom Aufstellort entfernen.



- Möglichst eine Plane unterlegen.
- Sichtkontrolle auf Risse und Beschädigungen durchführen.
- Bei wassergefährdeten Flüssigkeiten Auffangwanne benutzen.
Gilt nicht bei Notfällen der Feuerwehr!



- Flexi-Tank höchstens bis zum maximal zulässigen Volumen befüllen. Füllhöhe keineswegs überschreiten.



- Auf sicheren Sitz von Schläuchen und Armaturen achten.
- Flexi-Tank nur im Packsack lagern.

W+H Tankschutz GmbH

Ernst-Abbé-Straße 2
34260 Kaufungen
Tel. 05605 92367-0
Fax 05605 923 67-18
info@wh-tankschutz.de
www.wh-tankschutz.de

