

UNTERIRDISCHE LAGERTANKS

**BEWÄHRT SEIT
ÜBER 50 JAHREN**

Doppelwandige
Erdtanks aus Glas-
faserverstärktem Kunststoff

www.haasetank.de





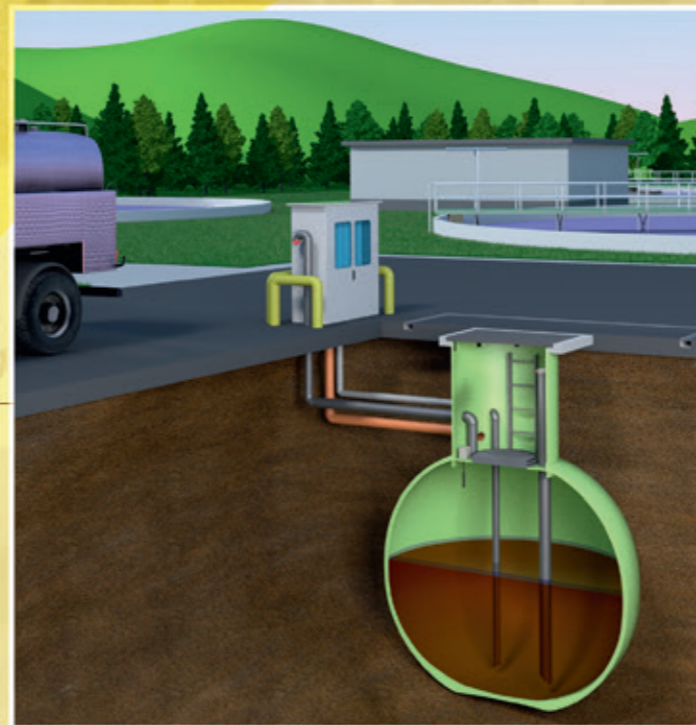
HAASE-ERDTANKS

gemäß Zulassung Z-40.11-205

EINSATZBEREICHE

Für die Lagerung wassergefährdender Flüssigkeiten bestehen hohe Sicherheitsanforderungen.

Nach den Bestimmungen des Wasserhaushaltsgesetzes (§ 19 WHG) dürfen wassergefährdende Flüssigkeiten nur in hierfür geeigneten und zugelassenen Behältern, z.B. in doppelwandigen Haase-Erdtankstanks, gelagert werden.



DAS MATERIAL

- Glasfaserverstärkter Kunststoff
- Belastbar, optimal geeignet für Einbau in befahrbarem Bereich
- Durch chemisch beständige Spezialharze für eine Vielzahl aggressiver Medien geeignet

MEDIEN

- | | | |
|--------------------|--------------------------|------------------------------|
| ■ ABWÄSSER | ■ SCHMIERÖLE | ■ SALZSOLE |
| ■ FÄLLMITTEL | ■ KÜHLSCHMIERSTOFFE | ■ SPEISERESTE |
| ■ DIESELKRAFTSTOFF | ■ KÄLTEMITTEL | ■ SCHWIMMBADWASSER |
| ■ HARNSTOFF/ADBLUE | ■ FEUERLÖSCHSCHAUMMITTEL | ■ ZAHLREICHE SÄUREN & LAUGEN |

Weitere Medien auf Anfrage und nach Medienliste des Deutschen Instituts für Bautechnik (DIBt), Berlin

ANWENDER

- | | | |
|----------------------|--------------------------|---|
| ■ KLÄRWERKE | ■ LABORE | ■ RECHENZENTREN |
| ■ WASSERWERKE | ■ (BETRIEBS-)TANKSTELLEN | ■ HOTELS/KÜCHEN |
| ■ ENERGIEVERSORGER | ■ WERKSTÄTTEN | ■ BRAUEREIEN |
| ■ STRAßENMEISTEREIEN | ■ METALLBEARBEITER | ■ LANDWIRTSCHAFTL. BETRIEBE |
| ■ BÄDERBETRIEBE | ■ RECYCLINGUNTERNEHMEN | ■ UVV. ANWENDER AUS INDUSTRIE, HANDWERK UND KOMMUNE |
| ■ DEPONIEEN | ■ KRANKENHÄUSER | |

DIE VORTEILE

✓ BESTÄNDIGKEIT

Glasfaserverstärkter Kunststoff (GFK) ist formstabil, korrosionsfrei, chemisch dauerhaft beständig und temperaturstabil

✓ FLEXIBILITÄT

- Anpassbar an bauliche Gegebenheiten, Behälter werden nach Kundenvorgaben individuell ausgestattet
- Größtmögliche Flexibilität bei Anzahl, Dimension und Anordnung der Anschlüsse und Armaturen
- Kurze Liefer- und Montagezeiten (durch bundesweites Netz von Fachpartnern)
- Behälteranschlüsse aus GFK, PVC, KG und Metall

✓ SICHERHEIT

Automatische Dichtheitsüberwachung, bauartzugelassene Auftriebssicherung

✓ EINSTIEG

Durch Mannloch, ohne Armaturen und Anschlüsse entfernen zu müssen, somit optimale Bedingungen für Wartungs- oder Reinigungsvorgänge

✓ STABILITÄT

Dank Spezial-Polymer-Beton bis zu 40 Tonnen belastbar und große Einbautiefen realisierbar

✓ EINBAU

Auch in bindigen Lehmböden, bei Grundwasser und in Überschwemmungsgebieten möglich, ohne aufwändigen Unterbau oder Fundament

✓ REINIGUNG

Wegen der Kugelform besitzen die Erdtanks keine Kanten, an denen sich Schmutz festsetzen kann

✓ KOMPLETTLEISTUNG

Lieferung und Einbau bei Bedarf mit eigenem Spezialeinbaufahrzeug



TECHNISCHE INFORMATIONEN

✓ DOPPELWANDIGKEIT

Dreiwandiger, kugelförmiger Erdtank aus überwachbarem Spezial-Poly-Beton mit glasfaserverstärkter Kunststoffinnen- und -außenwand. Die Wände bestehen aus dem gleichen Grundmaterial und sind miteinander verbunden. Die Haase-Erdtanks der Baureihe „Poly“ besitzen die Allgemeine Bauaufsichtliche Zulassung Z-40.11-205 des Deutschen Instituts für Bautechnik (DIBt) für die Lagerung von Heizöl EL nach DIN 51 603-1, Dieselkraftstoff nach DIN EN 590 und Flüssigkeiten nach Medienlisten 40-2.1.1, 40-2.1.2 und 40-2.1.3.



✓ TANKGRÖßEN



Tanktyp	Poly 25	Poly 35	Poly 51	Poly 61	Poly 81	Poly 101	Poly 131	Poly 151
Nutzhalt ca. (Liter)	2.500	3.500	5.000	6.000	8.000	10.000	13.000	15.000
Gewicht ca. (t)	1,3	1,5	2,0	2,1	2,2	2,5	3,0	3,5
Höhe ca. (m)	1,84	2,11	2,62	2,26	2,65	2,99	3,15	3,50
Außenabmessungen ca. (m)	ø 2,10	ø 2,20	ø 2,30	ø 2,70	ø 2,70	ø 2,80	ø 2,95	ø 3,00
Domschacht	Höhe variabel / Durchmesser 800/1.000 mm							

✓ OPTIONALES ZUBEHÖR

- Überfüllsicherung
- Füllstandsmessung
- Leckagesonden
- Schachtleiter
- Einstiegshilfe
- Schachtabdeckung 40 t
- Diebstahlsicherung
- Schachtverlängerung

Über 60 speziell ausgebildete Haase-Partnerunternehmen in ganz Deutschland & Europa beraten Sie gern.



Haase Tank GmbH
Adolphstr. 62 - 01900 Großröhrsdorf

Sie werden betreut von:

Telefon: (035952) 3 55 0
Fax: (035952) 3 55 33
E-Mail: info@haasetank.de
Web: www.haasetank.de