



Planungshilfe Regenwasser

E-Mail: mail@graf.info · Fax +49 7641 589-50

Otto Graf GmbH Kunststoffzeugnisse Carl-Zeiss-Straße 2 – 6 DE-79331 Teningen Tel: +49 7641 589-0 Fax: +49 7641 589-50	Objektanschrift:	Bauherr: Name: Straße: PLZ-Ort: Telefon: Fax: E-Mail:
--	------------------	---

Fragen zur Planungshilfe Regenwasser

1. Für welchen Zweck soll das Regenwasser genutzt werden?

Zweck der Regenwassernutzung <input type="checkbox"/> Hausnutzung <input type="checkbox"/> Gartennutzung <input type="checkbox"/> Haus – und Gartennutzung <input type="checkbox"/> Gewerblich / Industrie <input type="checkbox"/> Sonstige:	Tanknutzung <input type="checkbox"/> Regenwassernutzung <input type="checkbox"/> Retention-/Retention Plus
---	---

2. Angaben zur Tankgröße

Tankgröße		
<input type="checkbox"/> Benötigtes Volumen:	Liter	<input type="checkbox"/> Bemessungsbögen zur Objektdimensionierung siehe Anlage

3. Angaben zum Einbauort

Örtliche Gegebenheiten Bodenart: Ist der Untergrund Drainagefähig? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein Höhe des Grundwasserstands: mm unter Geländeoberkante Liegt Schichtenwasser vor? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein Abstand Baumbestand zum Einbauort: mm Anschluss Überlauf? <input type="checkbox"/> Kanal <input type="checkbox"/> Versickerung	Angaben zum Einbau des Tanks Verfüllmaterial Größe Zu- bzw. Ablaufleitungen Erdüberdeckung ab Tankschulter bis Geländeoberkante: mm Gesamteinbautiefe Tankboden bis Geländeoberkante: mm Tiefe der Überlaufleitung: mm unter Geländeoberkante Bei Kanalanschluss – Tiefe des Kanals: mm unter Geländeoberkante
---	---



Planungshilfe Regenwasser

E-Mail: mail@graf.info · Fax +49 7641 589-50

Lastsituationen vor Ort

Entfernung Gebäude zum Tank:	m	
Entfernung öffentliche Verkehrsfläche zum Tank:	m	
Lasteinwirkung auf den Tank (Grünbereich, Pkw-, Lkw- befahren):	kn/m ²	
Entfernung Hanglage zum Tank:	m /	% Steigung / Gefälle

Sonstige Angaben / Besonderheiten:

4. Angaben zum Tankmodell

Produkt / Tankmodell

Keine speziellen Anforderungen Flachtank Sonstige Besonderheiten:

5. Angaben zum Zubehör:

Filtertechnik / Zubehör

Anschlussfläche: m²
 Anschluss-Typ:
 Selbstreinigender Filter
 Korbfilter

Pumpensystem

Pumpe zur Hausnutzung
 Pumpe zur Gartennutzung
 Pumpe zur Haus- und Gartennutzung
 Pumpe Gewerbe / Industrie / Schule /
 Doppelpumpenanlage / Sonstige
 Erforderliche Förderleistung: l/s

Besondere Eigenschaften

Manuelle Pumpe ohne Trinkwasser Nachspeisung (Gartenpumpe)
 Automatische Pumpe ohne Trinkwasser Nachspeisung (Tauchpumpe)
 Automatische Pumpe mit Trinkwasser Nachspeisung bedarfsgerecht in Vorlagebehälter
 Spezielles Pumpensystem bei größerer Entfernung (>15 Meter) zum Tank mit Ladepumpe

6. Sonstige Vorschriften der Gemeinde/Kommune: