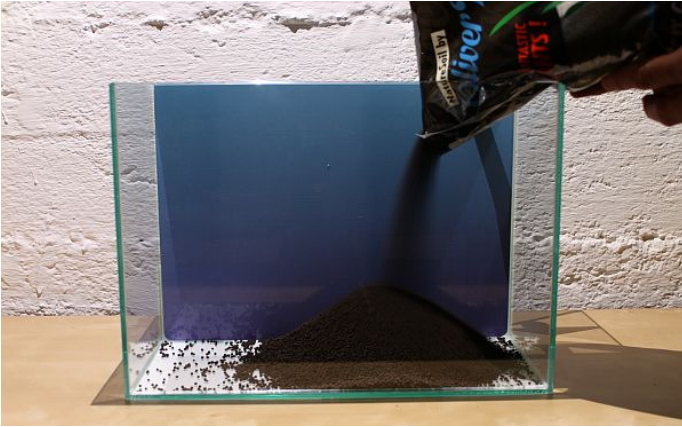


## Tipps und wichtige Informationen

### 1. Erste Schritte



- **WICHTIG NatureSoil auf keinen Fall vor Gebrauch auswaschen!!!** Am Besten direkt aus der Verpackung in das **leere** Aquarium einbringen.

- Bei Bedarf kann unter den NatureSoil zusätzlich ein Bodengrunddünger mit eingebracht werden. NatureSoil enthält aber bereits natürliche Nährstoffe die für die Grundversorgung vieler Wasserpflanzen ausreichen.

### 2. Einrichtung



- Das Aquarium am Besten **trocken** dekorieren.

- Dekoration wie zum Beispiel Steine können einfach in den NatureSoil gedrückt bzw. gelegt werden. Mit der Zeit werden sich diese durch ihr Eigengewicht noch etwas setzen.

- Bei sehr großen Steinen (schwer und kantig) empfiehlt es sich vorher PVC oder Styroporplatten in das leere Aquarium zu legen bevor der NaturSoil eingebracht wird. Somit wird verhindert das diese direkten Kontakt mit der Bodenscheibe haben.



- Wenn das Becken fertig dekoriert ist kann überschüssiger NatureSoil zum Beispiel mit Hilfe eines Löffels abgetragen werden oder in die hinteren Bereiche des Aquarium eingebracht werden. **Bitte immer noch kein Wasser einfüllen!**

- Wenn Sie die Normale Körnung (4-5mm) verwenden können sie jetzt zum Beispiel eine Schicht Feine Körnung (2-3) auf die Normale aufbringen. Dies lässt die Dekoration wie Steine oder Wurzeln noch besser zur Geltung kommen.

### 3. Bepflanzung



- Als nächster Schritt werden die Pflanzen eingepflanzt. Das Aquarium ist immer noch leer (ohne Wasser), so lassen sich die Pflanzen viel einfacher einsetzen (am Besten mit Pinzette). Außerdem haben sie einen besseren Überblick beim einpflanzen der Pflanzen, ohne das Medium Wasser dazwischen.



- Während dem Einpflanzen und danach die Pflanzen gut mit einem Wassersprüher befeuchten. Somit wird verhindert das die Pflanzen bis zum Befüllen des Aquariums austrocknen.

#### 4. Befüllen mit Wasser



- **Ein ganz wichtiger Punkt für den erfolgreichen Start Ihres Aquarium.** Legen sie ein paar Lagen feuchtes Zeitungspapier in das Becken so das die Pflanzen und der Großteil der Deko abgedeckt sind. (Bei großen Aquarien können sie zusätzlich noch Folie auf das Zeitungspapier legen oder ausschließlich Folie verwenden)

- Jetzt Befüllen sie das Aquarium **langsam** mit Wasser. Am Besten kaltes Wasser oder lauwarmes Wasser - Maximum 22-24 C. **Auf keinen Fall zu warmes oder gar heißes Wasser zum Befüllen nehmen!!**

- Bei kleinen Aquarien eignet sich sehr gut eine Gießkanne. Bei größeren Aquarien am Besten ein Schlauchsystem verwenden bei dem Sie am Ende den Druck verstellen können (z.Bsp. Gardena System mit Regulierhahn). Das Ende des Schlauches können Sie an der Deko (Wurzeln) befestigen oder am Aquariumrand fixieren damit dieser nicht abrutschen kann.

- Durch den Wasserdruck des einfließenden Wassers wird die Zeitung (Folie) auf die Pflanzen und Deko gedrückt. Somit kann es nicht passieren das Pflanzen ausgespült oder die Deko unterspült wird. Das langsame Befüllen sorgt außerdem noch dafür das das Aquariumwasser später sofort nach dem Befüllen glasklar ist.



- Wenn das Aquarium mindestens zur Hälfte oder ganz mit Wasser gefüllt ist können Sie die Zeitung (bzw. Folie) vorsichtig aus dem Aquarium entfernen. Danach das Aquarium vollständig Befüllen.

## 5. Fertigstellung



- Nun können Sie die Technik wie Filter, Heizung, CO<sup>2</sup> Anlage und Beleuchtung in Betrieb nehmen.
- Die Filterausläufe so einstellen das eine leichte Kreisströmung im Becken entsteht. Auf keinen Fall den **Auslauf direkt auf den Bodengrund einstellen** um ein unnötiges Aufwühlen des NatureSoils zu verhindern.
- Am Schluss mit Hilfe eines Scheibenreingers (Klingenreiniger, JBL-Blanki) die Innenscheiben des Aquariums reinigen. Sauerstoffbläschen und leichte Ablagerungen an den Scheiben lassen sich damit leicht entfernen.

## 6. Pflege und Tipps



- Um einen optimalen Start für Ihr neues Aquarium mit NatureSoil zu sichern empfiehlt sich ein **wöchentlicher Wasserwechsel von mindestens 20%** ab dem ersten Tag der Einrichtung.
- Für Naturaquarien mit starker Beleuchtung und schnellwachsenden Pflanzen empfiehlt sich ein Wasserwechsel von ca. 15% alle 3 Tage - die ersten 4-5 Wochen. Danach wie oben ca. 20% jede Woche.
- **WICHTIG für Kunden mit harten Leitungswasser (ab KH12 / GH 18 und höher):** NatureSoil sorgt auf natürliche Weise dafür das Ihr Aquariumwasser schon einige Stunden nach dem Befüllen weicher ist als Ihr Ausgangswasser. Somit haben Sie nach 1-2 Tagen ein Aquariumwasser mit einer KH von ca. 5-7 und GH 9-12, je nach dem wie hart Ihr Leitungswasser ist. Außerdem senkt es den PH Wert auf einen neutralen oder leicht sauren Bereich (6,8 - 7,0).

- Wenn Sie weiches Leitungswasser verwenden stabilisiert sich Ihr Aquariumwasser auf ähnliche Werte wie bei Verwendung von hartem Wasser (ausgleichendes System). Dies ist allerdings etwas abhängig von dem Wasser, das Sie verwenden.

## **7. Weitere wichtige Gebrauchshinweise !**

- Setzen Sie bitte keine wühlenden Fische in Aquarien mit NatureSoil (große Corydoras, große L-Welse, Barsche, usw.).

- Verwenden Sie bitte keine künstlichen Mittel zum Aufhärten bzw. Aufsalzen des Aquariumwassers.

- Bitte den NatureSoil nicht versuchen mit Hilfe einer Mulmglocke abzusaugen. Am Besten eignet sich NatureSoil für stark bepflanzte Aquarien mit nicht zu hohem Fischbesatz. Eventuell anfallender Schmutz oder Sedimente mit Hilfe eines dünnen Schlauches manuell absaugen.

- Sollte Sie Futterplätze für Ihre Fische benötigen, können Sie zum Beispiel Sandbänke in den vorderen Bereichen des Aquariums beim Einrichten des Aquariums anlegen.

## **8. Noch Fragen?**



Weitere Informationen finden Sie auch unter:

**[www.oliver-knott.com](http://www.oliver-knott.com)**

Sollten Sie noch weitere Fragen haben, schicken Sie uns eine Email an:

**[info@oliver-knott.com](mailto:info@oliver-knott.com)**