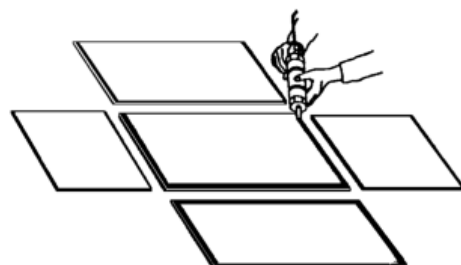


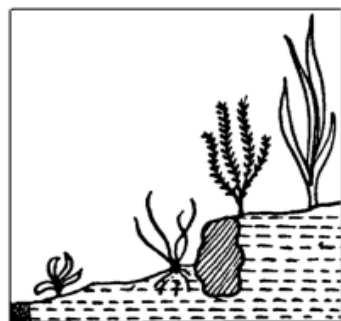
# **IZRADA AKVARIJA**

## **IZRADA STAKLENOG AKVARIJA**



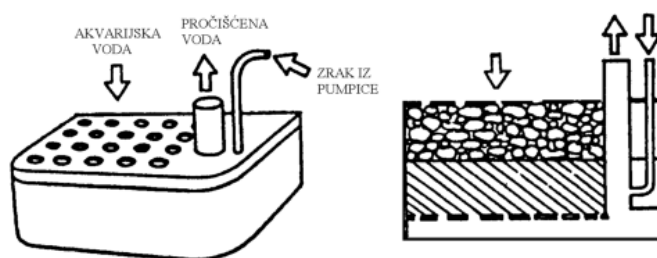
Slika 1. Lijepljenje staklenih ploha silikonskim kitom

## SADNJA BILJA



Slika 2. Visoko bilje sadi se uz stražnju stranicu akvarija

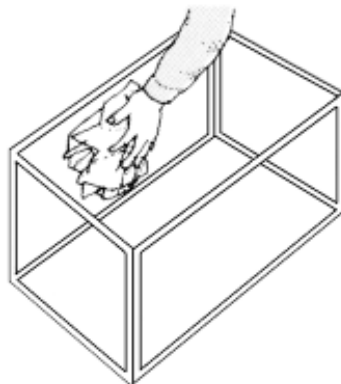
## FILTAR



Slika 3. Unutarnji pročistač i princip njegova rada

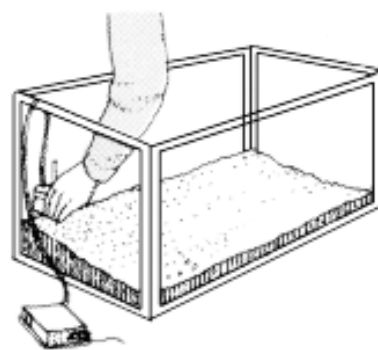
## 1. POSTUPAK

- Temeljito isperite akvarij čistom vodom, te ga dobro prebrišite papirom.
- Ako posjedujte podni filter, namjestite ga.



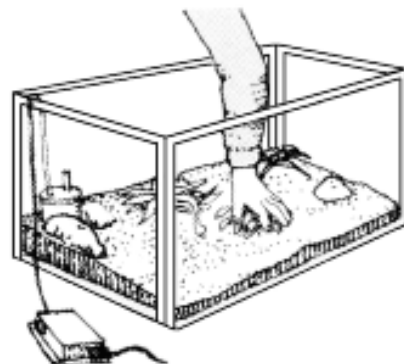
## 2. POSTUPAK

- Nakon što ste dobro isprali i sterilizirali šljunak (u pećnici ili sterilizatoru), formirajte akvarijsku podlogu.
- Sloj šljunka mora biti deblji straga, a tanji sprijeda.
- Postavite unutarnji filter.



### 3. POSTUPAK

- **Zasadite vodeno bilje (male biljke sprijeda, a velike straga).**
- **Prilikom sadnje pripazite da korijen stoji okomito u podlozi.**
- **Dodajte i veće kamenje za dekoraciju.**



### 4. POSTUPAK

- **Ulijte vodu, i to polako preko lista papira kako ne biste poremetili šljunak i bilje.**
- **Preko sistema cjevčica i razvodnika, stavite filter i kamenčić za prozračivanje u funkciju.**



## IZRADA VANJSKOG FILTRA

### Materijal:

- aktivni ugljen
- perlon vata
- pjesak (0.2-2 mm)
- šljunak (2-50 mm)

### Pribor:

- plastična cijev ( $\varphi$  30mm)
- plastična cijev u obliku slova U
- plastične i staklene cjevčice za dovod zraka
- plastična mreža
- posuda
- lopatica

## IZRADA VANJSKOG FILTRA

