

Bau eines Blumenkasten Filters

Wichtiger Hinweis: Ich übernehme keine Haftung für Folgeschäden die auf das Nachbauen dieser Anleitung Beruhen! Jeder der nach dieser Anleitung vorgeht ist sich darüber im Klaren was er tut!!!

Ich habe so einen genommen :

http://www.hornbach.de/shop/Blumenkasten-Standard-39cm-anthrazit/7885176/artikel.html?WT.svl=artikel_img

Auslaufhahn für Regentonnen 3/4" Außengewinde, weiß :

http://www.hornbach.de/shop/Auslaufhahn-fuer-Regentonnen-3-4-Aussengewinde-weiss/8523493/artikel.html?WT.svl=artikel_text

Lavastrat:

http://www.hornbach.de/shop/Lavastrat-Mineraldeckschicht-20-kg/7975015/artikel.html?WT.svl=artikel_img

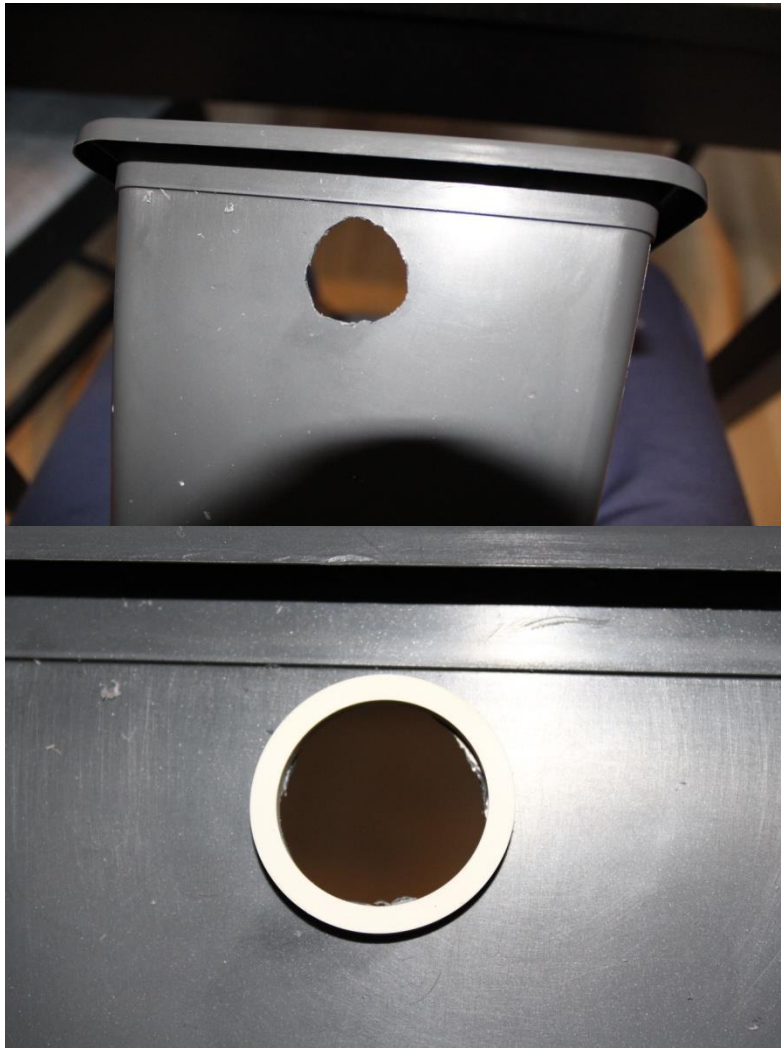
So sehen die Sachen dann in echt aus ^^



So jetzt müsst ihr Überlegen wo er hinkommt und den auslass Anzeichen Gummidichtung ab machen auf die Stelle legen und mit einem Stift anzeichnen, Mit wenig Druck beim Bohren arbeiten lieber ne Minute länger brauchen. Ein Scharfes Messer nehmen und die Kanten dann begradigen und entgraten.

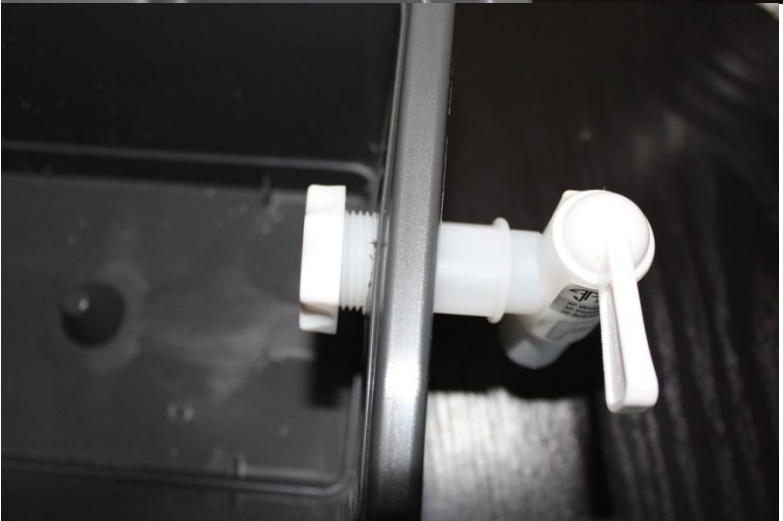






So jetzt wieder die Dichtung auf den Hahn machen und vorsichtig einschrauben wenn man ihn mit relativ leichten drehen nicht rein bekommt das Loch ein klein wenig größer machen

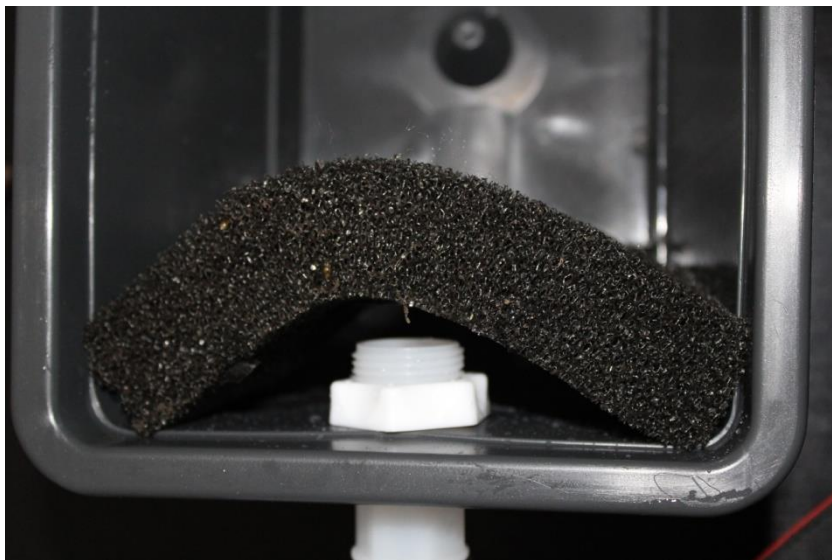




Jetzt ab in die Badewanne und ihn voller wasser machen und gucken ob alles Dicht ist :)



ja ist er, also leer machen die Plastik Resten weg machen und dann hab ich ein Stück Matte vor den auslass gemacht wenn man auch ein weiteren Hahn als einlass benutzt da auch eine



vormachen :)

also weiter zum Lavastrat waschen. Ich nehme immer ein Nudelsieb da für :D am besten sehr gut auswaschen *gg*



So jetzt ist er voll

Die version wird in ein 150x50x50 Aquarium kommen was aber nicht ganz gefüllt ist für 2 kinosternon baurii da hab ich einfach 2 Plastik Töpfe genommen loch rein schon hat man 2 Höhlen, der Blumekasten hat kein einlauf weil einfach der Außenfilter weiter genutzt wird wie das wasser da rein kommt ist egal ob per Tauchpumpe oder Außenfilter oder von einem Hmf doder was anderes er sollte nur recht wenig wasser Fördern weil es ein Langsam filter also maximal 500l/h Außenfilter haben oft eine leistung von 1000 und mehr aber in echt gerade

wenn sie schon paar monate laufen haben die um einiges weniger muss man immer testen ob es gut geht sonst muss man den Filter einfach Drosseln. Beflanz wird er Später mit Efeututen und Einblätter oder andere Supfpflanzen was man möchte.



An den Hahn kann man einfach Schlauch mit 25mm Innendurchmesser nehmen an meine aquael circulator 1000 passt er auch drauf und habe ihn mit einen Kabelbinder einfach gemacht sonst schlauchschellen benutzen http://www.hornbach.de/shop/PVC-Schlauch-glasklar-25x31-mm-Meterware/3893362/artikel.html?WT.svl=artikel_text