

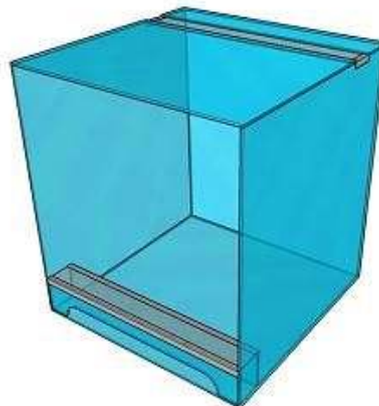


## ***Terrario para Tarántulas arborícolas Reciclando vidrios***

Autor: Marmas

Me encontré 2 estantes de vidrio grueso, sucios y rayados.

Con ellos me decidí probar armar un terrario para arborícolas que había visto en Internet y me había gustado (no recuerdo de donde baje la imagen por eso no pongo la fuente).



### **Que tenía:**

- 2 estantes de vidrio de 6 u 8 mm de más o menos (no es lo ideal por el peso pero para probar servían) de 35 cm de ancho (o 37? no recuerdo).
- Dos pantallas protectoras de monitor de PC que ya no se usan
- Un pedazo de vidrio de 4mm
- Silicona neutra, cinta de papel y mosquitero metálico.
- Cortadora de cerámica rubí, alicataje, marcador, cinta métrica, etc.



### Que compre

- Una malla de aluminio que se usa para tunear autos
- Un perfil de aluminio en U



### Como lo hice

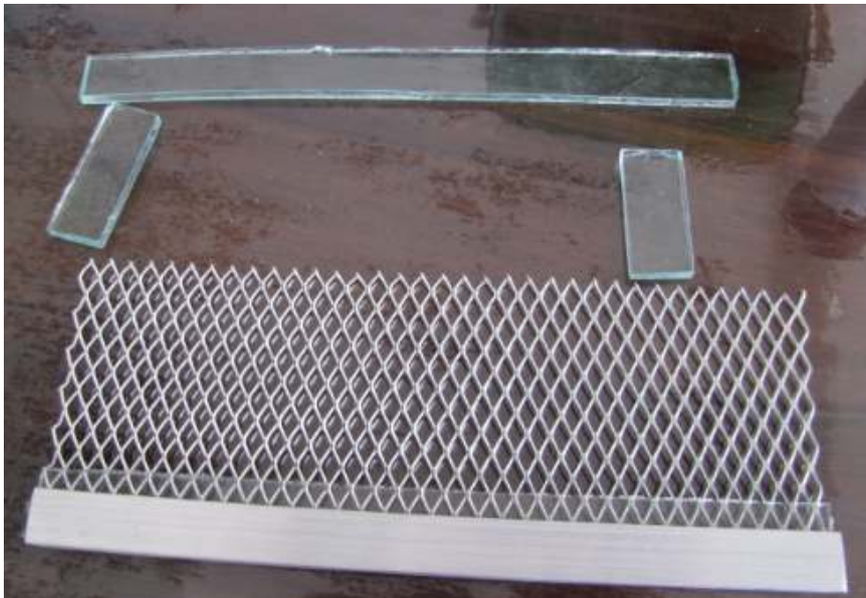
1) Limpié lo mejor posible los estantes y corte los vidrios de la siguiente manera:

- para la base 30 x 25
- los 3 lados del terrario tomando el ancho del estante (35/37 cm) como el alto y el ancho el correspondiente a la base menos el espesor del vidrio menos 2 mm (aproximadamente) por el espesor de la junta

2) Corte los 3 vidrios para armar la ventilación inferior de un alto de 10 cm y lo armé de esta manera



3) Con un alicate corté la malla de aluminio y con un pedazo de perfil en U para el frente y tiras del vidrio más fino arme la ventilación inferior



y luego lo pegue al terrario:



4) Pego los dos perfiles para la puerta y los sujeto con cinta



5) Pego los topes para la tapa (3x2) y los sujeto con cinta para que no se corran



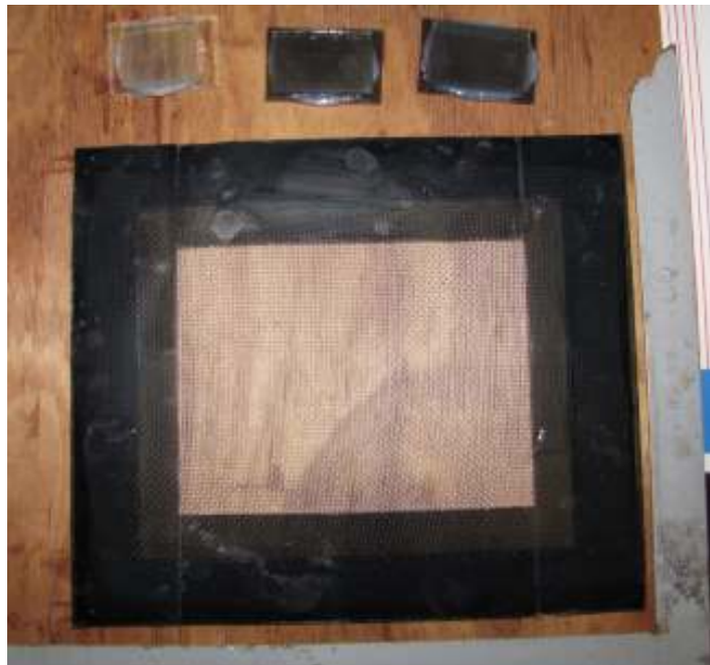
6) corto el vidrio para la puerta guillotina (del vidrio más delgado)



7) Coloco las costillas que mantendrán estable el ancho del terrario y que me permitirán soportar la tapa



8) Armo la tapa con el mosquitero y con las tiras cortadas de los protectores de pantalla. Me ayudo con una escuadra. También pego las manijas



9) Limpio todo, puse las manijas, turba y un tubo de desagüe con la mezcla de fibra de coco y turba como me enseñó MortuM y ya está (No puedo conseguir corteza de alcornoque). Quedo medio pesado pero bien firme.



**Defectos que encontré:**

El perfil en U que coloque en el frente de la malla de aluminio también tendría que haberlo puesto en la parte posterior (más que nada por prolijidad porque como tiene pegado un vidrio encima no creo que se lastime la araña)

No soy muy prolijo con la silicona. En otro cubo que hice trate de encintar todos los lados pegados, pero cuando levante la cinta quedo peor. Supongo que mejoraré con la práctica.

### **Conclusión:**

Al modelo original le modifique la tapa para tener un mejor acceso y mayor ventilación. La podía haberla hecho con la maya de aluminio en lugar de con mosquitero metálico.

Voy a probar hacer otro con el segundo estante y ya compre vidrios de 3mm para hacer una tercera versión más manejable.

En la ventilación inferior puse una malla de aluminio y no mosquitero porque si la araña tira sustrato sobre el va a ser más fácil de limpiar (con un mosquitero se taparía fácilmente), y tiene el tamaño como para que no se escapen guillos grandes o cucas...



Autor: Marmas