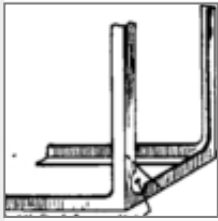
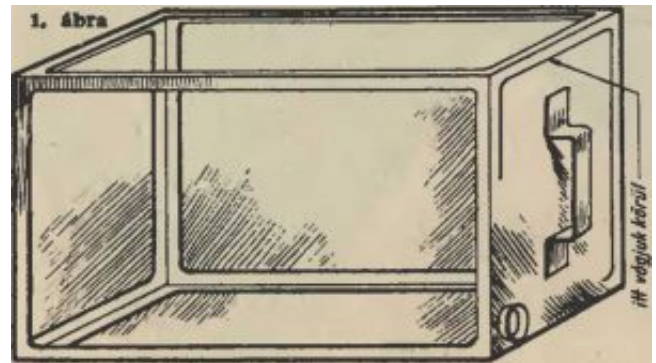


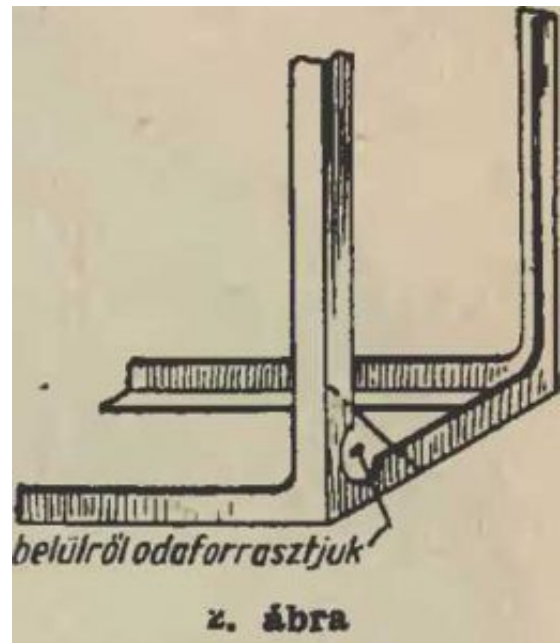
Akvárium — öreg olajoskannából



Az öreg olajos-, petróleumos-, festékeskannák aranyat érnek a barkácsnak. Már sokat olvashattunk, hallhattunk arról, mennyi mindenre lehet felhasználni őket. Például — a többi között — nagyon szép és főként tenyésztési célokra jól használható lemezházas akvárium-medencéket készíthetünk belőlük.



1. ábra - A keret kivágása olajoskannából



2. ábra - Sarkok kialakítása

Ezermester - 1957-10. szám 30-31. oldal

Hogyan csináljuk?



Ezermester - Akvarisztika rovat

Újabb medencék a hulladékból

A kanna kivágott részeiből és 1 mm vastag horganyzott vaslemezről további kis forrasztott lemezvázas medencéket készíthetünk. Méretük tetszőleges lehet, de 30x25x20 cm-esnél (hosszúság, magasság, szélesség) nem ajánlatos nagyobbakat készíteni.

Maga

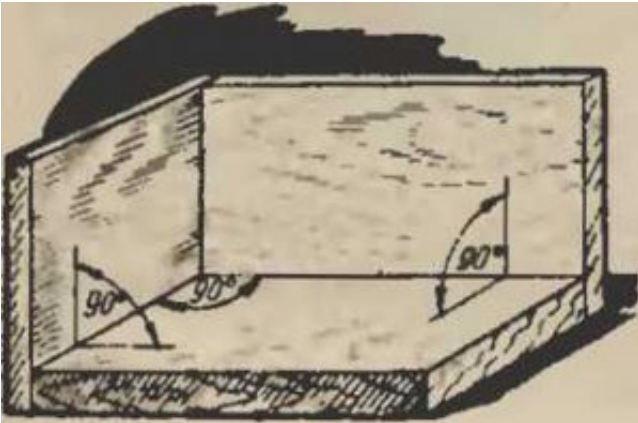
az elkészítés úgy történik, hogy a rendelkezésünkre álló lemezekből 3 cm széles csíkokat vágunk. Középen, hosszirányban satuban szögvason, derékszögben meghajlítjuk, majd a tervezett medence méreteinek megfelelő hosszúságúra vágjuk őket.

Ezután kerül sor a forrasztásra. Előbb a lemezek végeit 2 cm hosszúságban lekaparjuk és előőnozzuk, majd az alsó és felső keretet összeforrasztjuk. Arra vigyázzunk, hogy valamennyi sarok pontosan derékszögű legyen. Inkább készítsünk a munkához

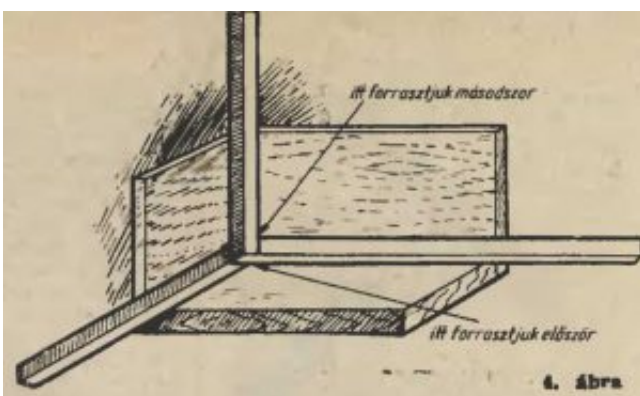
egyszerű szerszámot, mint később bosszankodjunk.

A szerszám a következő: egy vastagabb deszka egyik végét pontosan derékszögben levágjuk, s a végéhez és az oldalához hozzászegelünk egy-egy sima deszkadarabot. (3. ábra.) Derékszögű háromszöggel leellenőrizzük a deszkadarabok összeállítását, s már munkához is foghatunk. A forrasztásra kerülő szögletlemezeket beillesztjük, esetleg apró szegekkel rögzítjük és az egymásra fektetett két előőnozott lemezt összeforrasztjuk. (4. ábra.)

Mit kell tudni az üvegezésről?



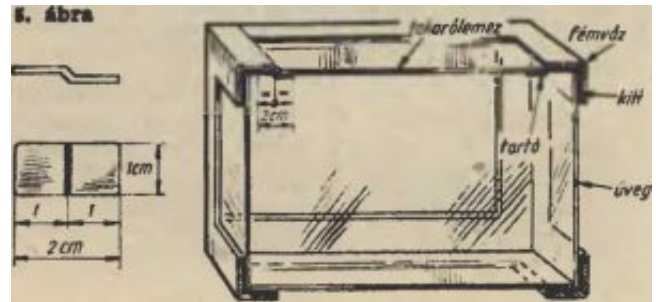
3. ábra - A deszkasablon forrasztáshoz



4. ábra - Forrasztás

Amíg a festék szárad, bevágjuk vagy bevágatjuk az üvegeket. Fenék-lemeznek 3 mm, oldallemeznek 2 mm vastag ablaküveget használunk. Először a

fenék-lemezt mérjük be, méghozzá úgy, hogy a keretet belülről pontosain kitöltse. Ezután vesszük a két nagy oldalüveget sorra. Itt a keret hosszát teljesen kihasználjuk, de a magasságból az alaplemez és a kitt-réteg vastagsága miatt 5 mm-t levonunk. A két véglapnál mind a magasságból, mind pedig a szélességből az üveglemezek vastagsága és a legalább 2—2 mm vastag kitt-réteg levonandó.



5. ábra - Az üvegezés menete

A boltokban kapható kittet, sajnos, nem használhatjuk fel, hanem előbb fel kell javítanunk. 1 kg kittet két evőkanál firmisszel felpuhítunk s annyi hegyi-krétát gyúrunk hozzá, amíg a massa nedves agyagsűrűségű nem lesz. Ez azonban így még mindig nem elég. Jó akváriumi kittet úgy kapunk, hogy 1 kg feljavított kitthez egy evőkanál lenolajat és annyi miniumport adunk, amennyit a kitt jól gyúrhatóságig fel tud venni. Használat előtt a kittet késsel apró darabokra vágjuk és alaposan átgyúrjuk.

A megszáradt keretek belső oldalát üvegezés előtt lenolajos rongydarabbal áttöröljük. A kittből ujjnyi vastag hurkákat készítünk és befektetjük az alapkeretbe. Ezután a fenék-üveg egyik oldalát 2 cm szélességben szintén beolajozzuk és ráfektetjük a kittre. Egyenletes nyomással a felesleges kittet kiszorítjuk és késsel leszedjük. Hasonlóképpen rakjuk be az oldal-és véglapokat is, ügyelve arra, hogy az üveglemezek pontosan derékszögben illeszkedjenek egymáshoz.

A kész medence üvegeit vattával vagy száraz újságpapírral azonnal megtisztítjuk. Mielőtt vízzel feltöltjük, jó ha medencénket egy-két napig állni

hagyjuk.

Józsa György

A szkennelt pdf-ért köszönet *Mátéfi Gyulának!*

KATEGÓRIÁK:

[Anno...](#), [Akvarista Lexikon](#)

KULCSSZAVAK:

[akvárium olajoskannából](#), [akvárium készítés](#), [vázás](#), [akvárium](#), [barkács](#), [ezermester.1957](#), [10. szám](#), [30-30. oldal](#), [anno...](#), [Józsa György](#)

Beküldte: gabrinus

Katalógusba került: 2016-05-14 11:39:00

Legutolsó frissítés: 2016-05-14 11:39:00

Katalógus ID: 6794

Oldal linkje:

<https://akvaristalexikon.hu/akvarista-lexikon/anno-regisegek/akvarium-oreg-olajoskannabol.html>

© Akvarista Lexikon - Minden jog fenntartva