

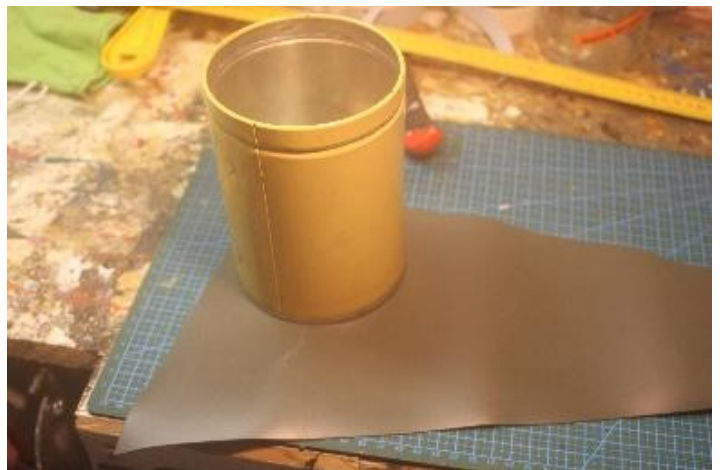


## Beispiel einer Abfallverwertung innerhalb des **Faltbootbaues:**

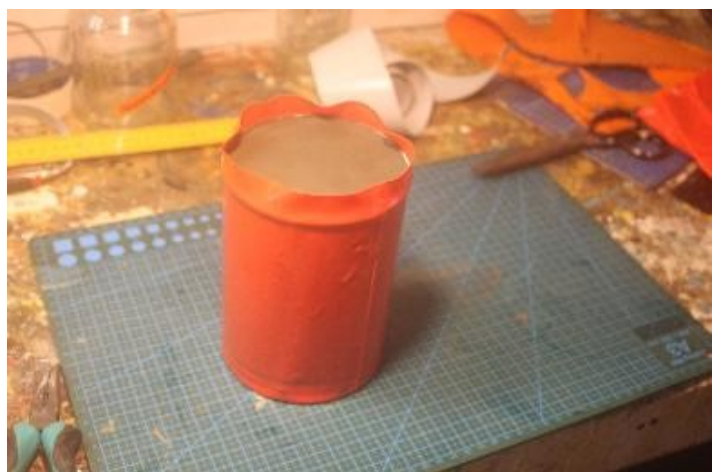
undichte Seitenluftschläuche wandern oft in den Müll. Hier wird ein solcher in gleichlange Streifen zerschnitten.



Eine Kaffeedose dient als Verarbeitungsform und Schablone. Es wird ein Stützboden aus Teichfolie ausgeschnitten.



Die passenden Stücke werden mit etwas Mühe übergestülpt, der Boden aus Teichfolie eingelegt.



Hier nochmal zur besseren Ansicht.



Eine Klebnaht wird in die Kante gefüllt.

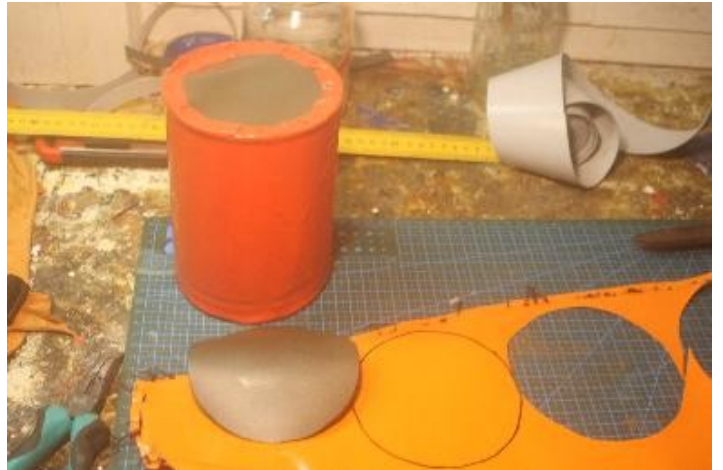


Der Rand wird vorsichtig und mit Gefühl im mehreren Neigungsgraden geschrumpft und zuletzt zum Anschmelzen gebracht. So etwas übt man vorher.





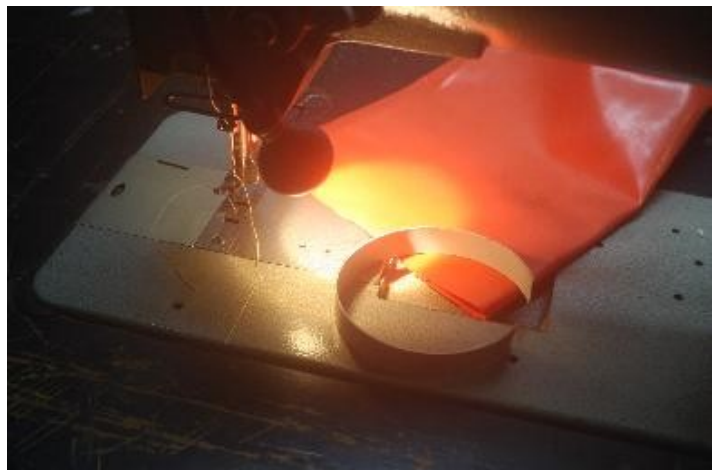
Fertig, nun die Schauseite auswählen. Der Abdeckel ist auch zum besseren Halten der Schmelzstelle gedacht. Es ist unklar, wieviel Druck der Beutel am Boden nachher aushält....



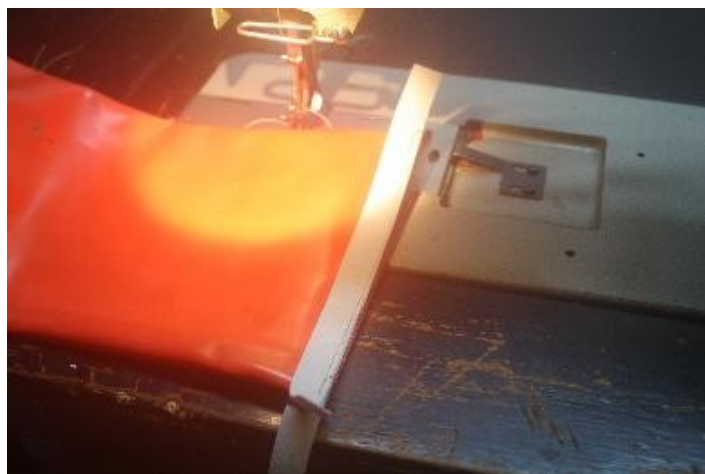
Anschmelzen und andrücken. An ankühlen von der Fertigungsform entfernen.



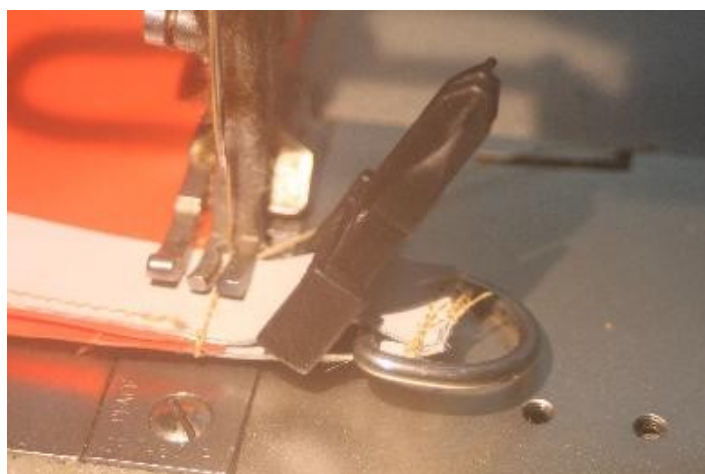
Dicke PVC; oder Gummistreifen zuschneiden auf Schnallenbreite und annähen.



Zu sehen ist der Überstand, nun Schallen annähen..



Ein D-Ring zum anschäkeln des Beutels selber oder zum anhängen von Kleinstteilen, die der Flußwanderer mit sich führt. Versäubern, Dichtigkeit prüfen – fertig.



Stand August 2021, derflusswanderer  
Änderung, Irrtum, Unvollständigkeit vorbehalten. Nachahmende übernehmen Eigenverantwortung und Eigenhaftung.