

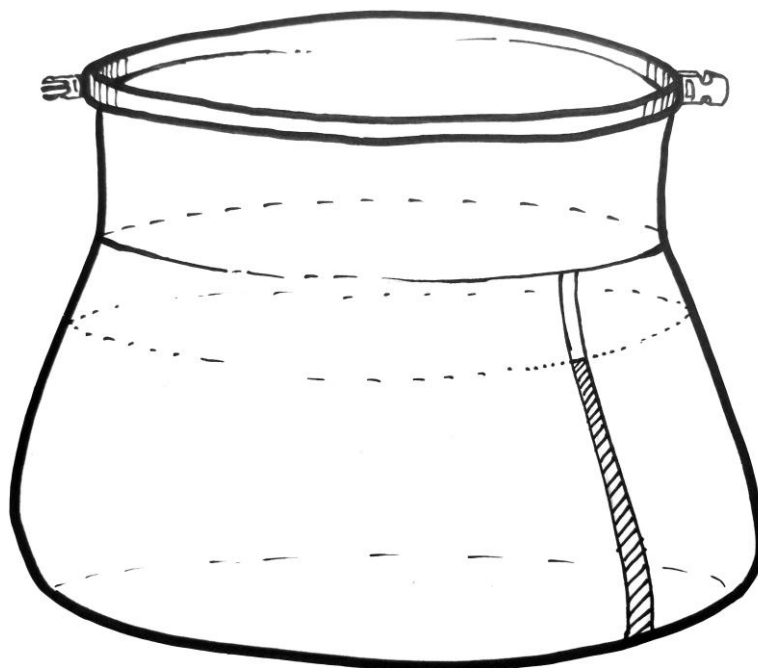
Samonosná nádrž na kapaliny objem 0,6 a 1 m³

Samonosné nádrže jsou používány na vodu nebo na kontaminované kapaliny, případně odpadní vody při dekontaminaci osob nebo materiálu.

Jsou velmi pohodlné při jejich užívání a díky svému velkému objemu i praktické. Všechny varianty samonosných nádrží disponují uzavíratelným vodotěsným lícem. Jejich hlavní výhodou je jejich nízká hmotnost a rychlost rozbalení pro použití.

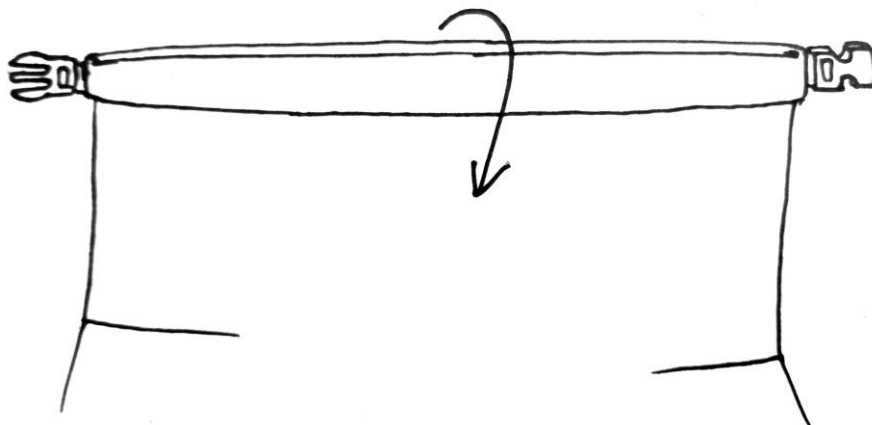
Pracovní postup při rozbalení nádrže:

- 1) Vybereme místo bez sklonu terénu, odstraníme ostré předměty a rozložíme podložku pod samonosnou nádrž.
- 2) Vyjmeme z přepravního vaku plášť nádrže a rozložíme na vybraném místě.

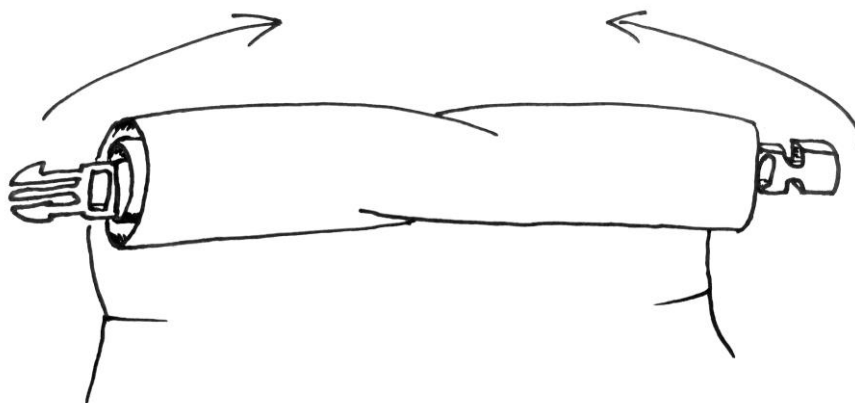


- 3) Před napouštěním kapaliny vyrovnáme dno vaku a uzavřeme spodní kulový kohout. Pokud nepoužíváme k plnění nádrže horní kulový kohout, tak jej také uzavřeme.
- 4) Po naplnění vak uzavřeme dle obrázků jako lodní vaky takto:

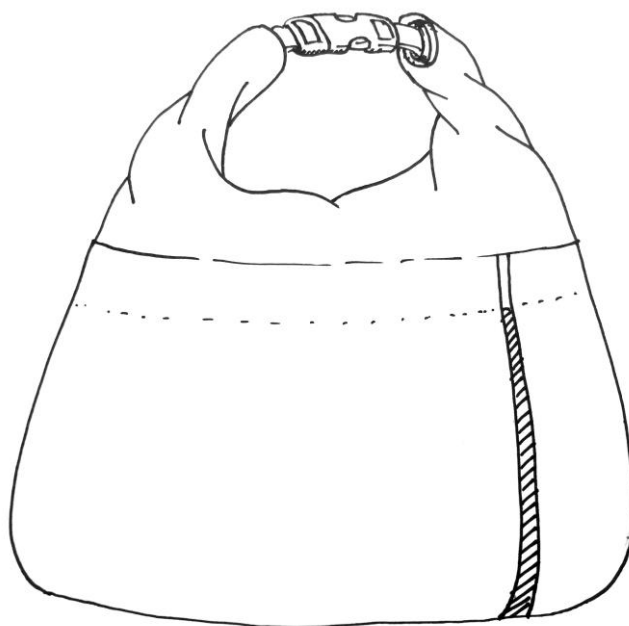
a) Ve dvou osobách proti sobě narovnáme horní hranu límce



b) Vyztužený lem límce začneme rolovat a zarolujeme alespoň 4krát.



c) Poté uchopíme protilehlé strany s plastovými sponami, ohneme k sobě a zajistíme trojzubce do jejich protikusů.



- 5) Pro vizuální kontrolu množství kapaliny v nádrži slouží boční průsvitný vodoznakový pás.



- 6) Při balení nádrže postupujeme obrácený způsobem a před uložením nádrže do přepravních vaků na uskladnění ji umyjeme od případného znečištění a vysušíme od zbytků tekutin.



Taxontis s.r.o., Liblice 140, 277 32 Byšice
E-mail: ultimate@ultimate.cz
tel. 602237703
www.ultimate.cz