

# Rugalmas tartály

Szennyvíz tároló

## ADATLAP

# SZENNYVÍZ TÁROLÓ

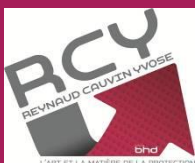


A zárt, rugalmas RCY tartályokat **Franciaországban gyártja cégünk** Louhansban (71). A szövetből készült részek **100 % -ban újrahasznosíthatóak**.

A zárt, rugalmas tartályok előnyei:

- Sokkal gazdaságosabbak, mint a föld alá helyezett és merev falú tartályok
- Gyors és egyszerű beüzemelésű
- Mozgatható
- Nincs párolgás és a víz sem alakul át
- Karbantartásra nincs szükség
- Nincs szükség építési munkára, vagy építési engedélyre

**Az összes rugalmas RCY 1200 tartályunk szénhidrogének számára kezelt, 1 év garanciát vállalunk, kapacitásuk 0.5-től 600 m<sup>3</sup>-ig terjed.**



**Alternconsult Kft.**

*Innovatív megoldások*

6800 Hódmezővásárhely, Andrassy út 29.

Tel: +36-62-533-227

Fax: +36-62-533-228

Mobil: +36-30-955-1317

E-mail: [jozsef.sarusi-kiss@alternconsult.hu](mailto:jozsef.sarusi-kiss@alternconsult.hu)

Web: [www.alternconsult.hu](http://www.alternconsult.hu)



# Rugalmas tartály

Szennyvíz tároló

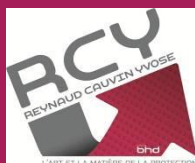
## RCY 1200 OLAJÁLLÓ SZÖVET SZÉNHIDROGÉN TÁROLÁSÁRA

### SZÉNHIDROGÉN ELLEN LEKEZELT RCY 1 200 SZÖVET MŰSZAKI JELLEMZŐI

- Textil támaszték .....2\* 1100 Dtex PES HT
- Tömeg.....1200 gr/m<sup>2</sup> DIN EN ISO 2286.2
- Burkolat.....olajálló PVC
- Hasadási szilárdság (láncfonal/vetülékfonal).....400/400 daN/5cm DIN EN ISO 1421
- Szakító szilárdság (láncfonal/vetülékfonal).. .....45/40 daN DIN 53363
- Tapadás .....min. 10 IVK 3.13
- Kivitel.....Matt
- Használat közbeni extrém hőmérséklet-jellemző .. ..-30°C/+70°C

**Nem minden anyag alkalmas a rugalmas tartályban való tárolásra.**

**Forduljon hozzánk bizalommal.**



**Alternconsult Kft.**

*Innovatív megoldások*

6800 Hódmezővásárhely, Andrassy út 29.

Tel: +36-62-533-227

Fax: +36-62-533-228

Mobil: +36-30-955-1317

E-mail: [jozsef.sarusi-kiss@alternconsult.hu](mailto:jozsef.sarusi-kiss@alternconsult.hu)

Web: [www.alternconsult.hu](http://www.alternconsult.hu)



# Rugalmas tartály

Szennyvíz tároló

## ÜZEMBEHELYEZÉS / HASZNÁLAT

### 1. JAVASLATOK A TARTÁLY BEÜZEMELÉSÉHEZ

Laza föld vagy talaj kialakítás kell, egy sík, vízszintes és dudoroktól mentes tartály/gyűjtőedény.

Javasoljuk, hogy a tartályt geoszintetikus anyaggal borított homokágyra helyezzék. Amennyiben a tartály PVC zsákban kerül forgalomba, kibontás után úgy használható, mint egy padlószőnyeg. (kizárólag nyitott tartályok esetében).

A szelepet a végső pozíciójában kell elhelyezni, azután a csatolt tervrajzot kell követni. **Soha ne húzza meg a szelepet, illetve soha ne erősítsen rá a sarkoknál.** Végül győződjön meg arról, hogy a szellőzőnyílás legfelül van.

### 2. TÖLTÉS ÉS KIÜRÍTÉS

A megtöltés és a kiürítés a szelepen keresztül történik.

#### FELTÖLTÉS:

⇒ Az előremenő vezetéket kell csatlakoztatni a tartályhoz a Guillemín csatlakozóhoz.

⇒ Ki kell nyitni a szelepet és meg kell kezdeni a feltöltést.

⇒ Folytassa a tartály feltöltését egy áramlásmérő szabályozásával, vagy alternatív módon úgy, hogy a tartály "h" magasságát megméri (lásd: a kérdéses tartály maximum töltési magassága).

⇒ Amint a tartályt megtelt, zárja le a szelepet.



**Alternconsult Kft.**

*Innovatív megoldások*

6800 Hódmezővásárhely, Andrassy út 29.

Tel: +36-62-533-227

Fax: +36-62-533-228

Mobil: +36-30-955-1317

E-mail: [jozsef.sarusi-kiss@alternconsult.hu](mailto:jozsef.sarusi-kiss@alternconsult.hu)

Web: [www.alternconsult.hu](http://www.alternconsult.hu)



# Rugalmas tartály

## Szennyvíz tároló

**Fontos: ez egy rugalmas tartály, amely nyomás alatt deformálódhat. Tehát, amint a maximális töltési magasságot elértük, elengedhetetlen a tartály elkülönítése minden töltő elemtől a szelep lezárásával. A tartályt semmilyen esetben sem szabad vízrendszerhez folyamatosan csatlakoztatni.**

A tartály sapka nélküli gáztalanító szellőzőnyílással van felszerelve olyan esetekben, amikor a tartály tartalma ezt megkívánja, pl: folyékony trágya, hígtrágya, szénhidrogének... Ezekben az esetekben a szellőzőnyílást soha nem szabad becsukni..

### KIÜRÍTÉS:

⇒ Nem szükséges a szellőzőnyílás sapkáját eltávolítani.

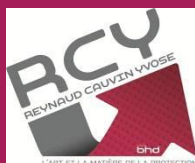
## 2 A HASZNÁLAT KÜLÖNLEGES KÖRÜLMÉNYEI

A felhasználó felelőssége, hogy a teljes üzembehelyezés során az előírt rendeleteknek megfelelő feltételeket biztosítsa.

A tartályt a felhasználónak a membrán minőségével összhangban lévő, megfelelő folyadékkal kell feltöltenie.

## 4 KARBANTARTÁS

Általában a tartályok nem igényelnek speciális karbantartást, kivéve a tisztításukat és újjáépítésüket illetően.



**Alternconsult Kft.**

**Innovatív megoldások**

6800 Hódmezővásárhely, Andrássy út 29.

Tel: +36-62-533-227

Fax: +36-62-533-228

Mobil: +36-30-955-1317

E-mail: [jozsef.sarusi-kiss@alternconsult.hu](mailto:jozsef.sarusi-kiss@alternconsult.hu)

Web: [www.alternconsult.hu](http://www.alternconsult.hu)



# Rugalmas tartály

Szennyvíz tároló

## A RUGALMAS TARTÁLY SZERELVÉNYEI

### TARTÁLYOK 0.5-TŐL 100 M3-IG

- 1 csapóajtó Ø 135 mm
- 1 szelepkészlet DN 50 PPG + ½ szimmetrikus illeszték
- 4 megerősített sarok
- 1 javítókészlet

### TARTÁLYOK 101-TŐL 600 M3-IG

- 1 csapóajtó Ø 135 mm
- 1 szelepkészlet DN 80 PPG + ½ szimmetrikus illeszték
- 4 megerősített sarok
- 1 javítókészlet

### OPCIONÁLIS PADLÓSZŐNYEG

Szövet 600 gr/m<sup>2</sup>

## TARTÁLY TERVRAJZ

