

KUN OLET TÄYNNÄ

RENGASRIKKOJA

Ei enää puhkeavia renkaita, edes kaikkein pahimmilla purkutyömailla. Kun renkaasi ovat täytetty Arncon täyttöaineella, ne kulkevat mitään välittämättä nauloista, lasinsirpaleista, metallinsiruista, terävistä kivistä... Voit vaikkapa ampua täytettyjä renkaita, ja ne eivät ole moksiskaan.

Arncon täytöllä renkaasi saavat seuraavat ominaisuuksia:

Turvallisuutta

- ei äkillisiä tasapainon menetyksiä puhkeavista renkaista
- parempi tasapaino rinteissä
- ei jumiin jääntiä puhjetun renkaan takia
- ei pelkoa räjähtävästä renkaasta

Säästöä

- 2 – 5 kertaa pidempi käyttöikä täytetylle renkaalle
- parempi tuotto, ei taukoja rengasrikkojen takia
- ei rengaskuluja rengasrikkojen takia
- pinnoitus on edelleen mahdollista

Laatua

- erittäin hyvä lämmönvastustuskyky lisää renkaan käyttöikää

Arnco on toimittanut täyttömateriaaleja vuodesta 1972. Ota käyttöösi jo tänään.



Aito ja alkuperäinen **arnco** RENGASTÄYTTÖ

Täyttöaine pumpataan renkaaseen venttiilin läpi, kiinteytyessään nesteestä aine täyttää täysin saman tilan kuin ilma. Tämän jälkeen täytetty rengas ei enää puhkea. Arncon täyttöaineet ovat testattu Alaskassa yli -55 °C oloissa, ja ne toimivat.

Maahantuonti ja täyttö

HAM



RE OY

Korjaamotie 9
49400 HAMINA
05 - 343 5666
05 - 343 5667 fax
www.hamre.fi
info@hamre.fi



Työprosessi

Renkaan täyttö on tarkkuutta vaativa suoritus, jonka valtuutettu Arnco- täyttöpiste tekee ohjeiden mukaan. Prosessiin kuuluu seuraavaa:

- renkaan ja vanteen tarkastus
- rengas paineistetaan täyttöpaineeseen vuorokaudeksi
- rengas täytetään oikeassa lämpötilassa
- täyttöpöyrän annetaan odottaa lämpöhuoneessa 24 h täyttöaineen "kovettumista" uretaanikumiksi



RENKAAN TÄYTTÖ

Kysymyksiä & Vastauksia

K: Voiko minkä tahansa renkaan täyttää?

V: Kyllä, jos rengas on hyvässä kunnossa.

K: Pitääkö vanteen olla jotenkin erikoinen?

V: Ei, aivan tavallinen vanne käy.

K: Muuttuvatko renkaan mitat täytössä?

V: Eivät.

K: Muuttuuko renkaan paine täytön jälkeen?

V: Ei. Itse asiassa täyttö takaa sen, että renkaan paine säilyy kokoajan samana, ja rengas toimii viileämpänä, eli kestää pidempään.

K: Mitä täytön aiheuttama lisäpaino vaikuttaa?

V: Se vakauttaa rengasta sekä lisää pitoa.

K: Antaako täyttö renkaalle lisää kantavuutta?

V: Ei.

K: Voidaanko täytetty rengas pinnoittaa uudelleen ja käyttää vannetta uudestaan.

V: Kyllä, niin kauan kun rengas ei ole tuhoutunut.



K: Mitkä ovat täyttörenkaan todelliset säästöt?

V: Puhkeamisesta aiheutuvat lisäkulut jäävät pois. Näitä ovat renkaiden kuljettaminen korjaukseen, korjaustyöt, koneen ja kuskin odotusaika sekä tästä johtuva alempi tuottavuus.

Ei väliä, mitkä käyttöolosuhteet ovat, täytetyt renkaat tarkoittavat loppua kalliille odottamattomille rengasvaurioille ja seisonta-ajalle. Täyttöpöyrän edut tulevat nopeasti käytössä esiin.

Maahantuonti ja täyttö

HAM



RE OY

Korjaamotie 9
49400 HAMINA
05 - 343 5666
05 - 343 5667 fax
www.hamre.fi
info@hamre.fi