

## AUFBAUANLEITUNG – AUFBLASBARE HAUBE / AIRCOVER

Hinweis: Öffnen sie das Paket niemals mit einen Messer - die Folie erhält dadurch möglicherweise einen Schnitt. Keine Gewährleistung.

A: Zur Erleichterung können sie gleich zu Beginn die „Aufblasbare Haube“ im ungefüllten Zustand auf ein Stange oder Rohr aufwickeln. Danach legt man die Plane auf den Beckenrand und rollt dieses darüber aus.

B: Alternativ kann man - bei ausreichenden Platz neben den Becken - minimal Luft einblasen und die „Aufblasbare Haube“ auf Wasserfläche auflegen.



Gewickelt Segel

1. **Achtung! Das Wichtigste - die Plane muss **ZUERST verspannt** werden - und erst danach wird die Luft eingeblasen.**

**Hinweis!** Dazu darf der Wasserspiegel noch nicht abgesenkt sein. Warum? Die Plane ist zu schwer um sie frei über das Becken zu spannen! Sie muss unbedingt auf dem Wasser aufliegen. Damit kann man den automatisch berücksichtigen größeren Kragen (Standard 15 cm) über den Rand fixieren.

Im nächsten Schritt wird die Haube am Rand mit Gummiseilen (ZICK-ZACK) befestigt. Bitte achten sie darauf dass immer Elastizität gewährleistet sein muss – der Wind erzeugt Sog und hebt die Plane. Der Gummi zieht sie zurück. Verwenden sie daher dazu optional unsere 8 mm Gummiseile.

Hinweis: Fix-Verspannungen durch Gurte oder Seile würden die Ösen beschädigen. Keine Gewährleistung. Der Zug pro Öse darf max. 5 kg nicht überschreiten.

Danach die Absenkhöhe auf **maximal 35 cm unter dem Beckenrand** anpassen. (Über den Bodenablauf entleeren in Kanal ...)



Anbringen eines Gummiseil Kreuz

2. Das Ventil besitzt ein Rückschlagventil – bitte durch Druck öffnen. Man bläst die Luft mit einem elektrischen Gebläse ein (keine Pressluft vom Kompressor!) - bis die Oberfläche **nur leichtgewölbt** ist. Sie können hierzu ein leistungsstarkes Gebläse wie in unserem Angebot dazu verwenden. **Zur Info – es genügt 0,2 Bar – das ist ein 1/10 eines Autoreifens.** Höherer Druck bringt Spannungen auf die Verschweißung und wird diese zerstören.
3. Plane entleeren? Verschraubung öffnen und das Rückschlagventil entriegeln. In einigen Stunden entweicht die Luft aus der Haube. Alternativ kann man mit dem Gebläse auch Luft



#### HINWEISE:

- Auch die „Aufblasbare Haube“ sollte im Winter von großer Schneelast befreit werden!
- Die Luft sollte in regelmäßigen Abständen nachgefüllt werden meist 4-6 Mal pro Saison.

Damit die Plane geschont wird, sollte diese nicht über einen rauen Untergrund gezogen werden, auch sollte man bei scharfen Kanten rund um das Schwimmbecken besonders aufpassen.



Bei falscher Handhabung – Scheuerungen die zu Undichtheit führen - führt dies es zu einem Ausschluss der Gewährleistung.

#### **Beliebte Fehler:**

Die „Aufblasbare Haube“ wird auf das Wasser aufgelegt und aufgeblasen und nicht verspannt. Diese formt sich zu einer Kugel. Fazit: Das Material fehlt am Beckenrand ohne Verspannung ... bitte Anleitung genauer studieren.