

Aufbauanleitung MAZIDE-Schwimmbadabdeckung

1. Am einfachsten ist es, die MAZIDE-Schwimmbadabdeckung auf ein Kunststoffrohr (z.B. Abflussrohr) aufzuwickeln. Dann legen Sie das Rohr mit der Plane auf den Beckenrand und wickeln diese ab.



2. Jetzt müssen Halter für die Befestigung des Gummiseils angebracht werden. Eine Möglichkeit ist es, Schlossschrauben in ein 6mm Bohrloch oder Zeltheringe in die Wiese zu stecken.

3. MAZIDE-Schwimmbadabdeckung mit Gummiseil wie auf dem Bild zu erkennen im **zickzack** befestigen. **Die Elastizität muss gewährleistet sein.** Einfacher geht das mit Metallhaken, die in den Ösen eingehakt und dann am Gummiseil eingehängt werden.



4. Eventuelles Wasser auf der MAZIDE-Schwimmbadabdeckung entfernen.
5. Erst, wenn die MAZIDE-Schwimmbadabdeckung richtig verspannt ist, darf Luft eingblasen werden. Die max. Füllmenge beträgt je nach Poolgröße 40-60 cm.
6. Drehverschluss aufschrauben. Luft mit elektrischem Gebläse einblasen (**keine Pressluft vom Kompressor**), bis die Oberfläche gewölbt ist. Sehr schnell geht das mit einen leistungsstarken Gebläse z.B. Modell **Hitachi RB40VA**.
Die MAZIDE-Schwimmbadabdeckung darf nicht zu voll gefüllt werden (s. Beispielbilder auf der Seite www.mazide.de), da sonst das Material zu sehr beansprucht wird.
7. Der Wasserspiegel darf max. bis 40cm unter den Beckenrand abgesenkt werden.
8. **MAZIDE-Schwimmbadabdeckung im Winter von Schneelast befreien.**
9. **Ab und zu muss Luft nachgefüllt werden.** Oder verwenden Sie eine Mazide-Ausgleichpumpe, die den Luftdruck in der Plane konstant hält.
10. Um die Plane zu schonen, diese nicht über rauen Untergrund ziehen, und scharfe Kanten am Pool abrunden. Raue Untergründe müssen unterlegt werden. Wir empfehlen, die MAZIDE-Schwimmbadabdeckung immer auf einem Rohr über den Beckenrand aufzuwickeln. Falsche Handhabung führt zum Ausschluss der Gewährleistung.
11. Bei Demontage die Luft mit einem Gebläse ablassen, bis die Plane komplett geleert ist, dann Deckel (wenn vorhanden auch Rückschlagventil) schließen und MAZIDE-Schwimmbadabdeckung über das Rohr wieder aufwickeln.
12. Kleine Beschädigungen können mit einem Stück Plane und Quellschweißmittel rep. werden.
13. Eine elektrische Luftpumpe darf nur über eine VDE zugelassene Steckdose mit FI-Schutzschalter betrieben werden und darf nicht ins Wasser gelangen.

Die einzelnen Schritte dieser Aufbauanleitung müssen genau befolgt werden, da ansonsten die Gewährleistung erlischt!

Tipp: mailen Sie Ihrem Händler ein Bild. Er kann Ihnen dann bestätigen, ob Sie alles richtig gemacht haben.