

## Anleitung zum Vernieten des ersten Rohres

Das Vernieten des Alu-Rohres mit der Poolabdeckung sorgt für das reibungslose Aufrollen der Poolabdeckung und verhindert das Durchdrehen des Rohres während des Aufrollvorgangs.

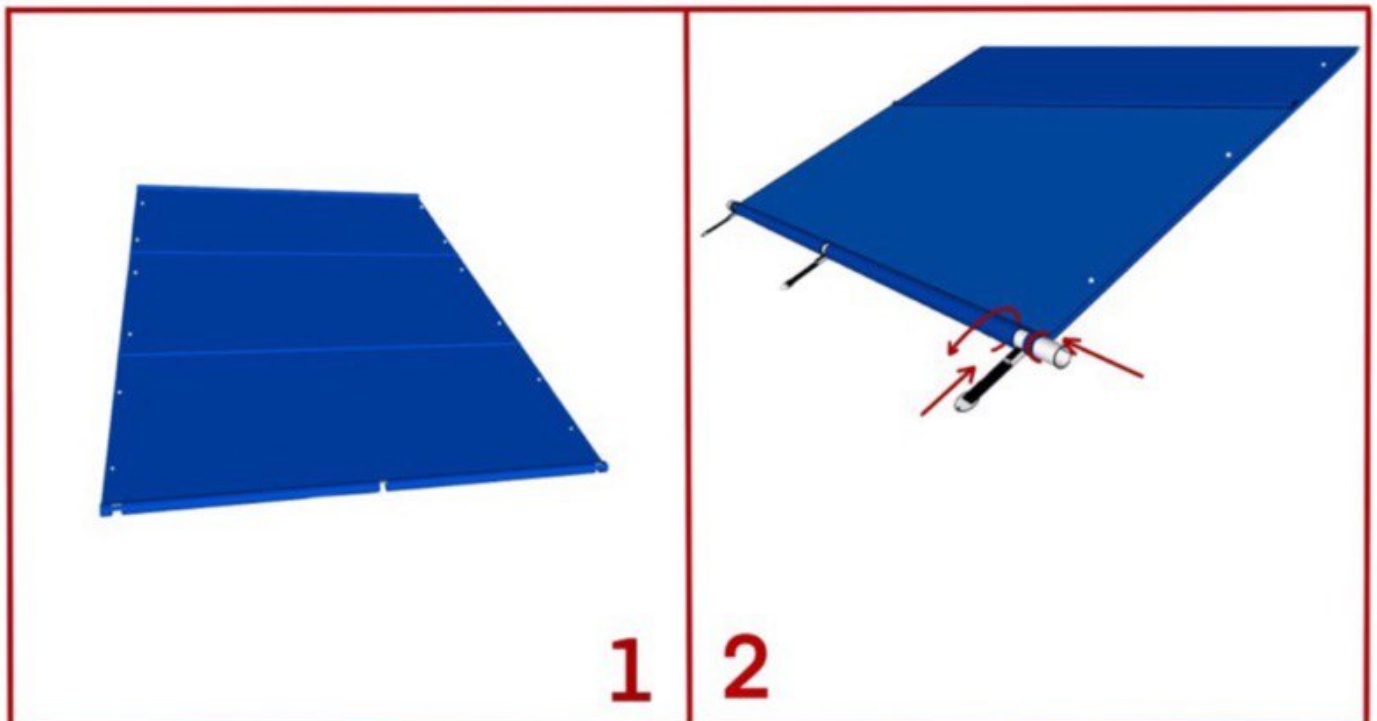
### Auftragsbedingtes Zubehör:

- Rollfix/ - Aufrollkurbel Inkl. Kurbelaufnahme und 4x Blindnieten (4,8mm x 16,9mm)
- Alu-Rohre 50mm Durchmesser
- Spanngurte
- Gurtband mit eingenähter Schlaufe

### Benötigtes, nicht mitgeliefertes, Werkzeug:

- Bohrmaschine
- Spiralbohrer 4,8mm
- Nietzange

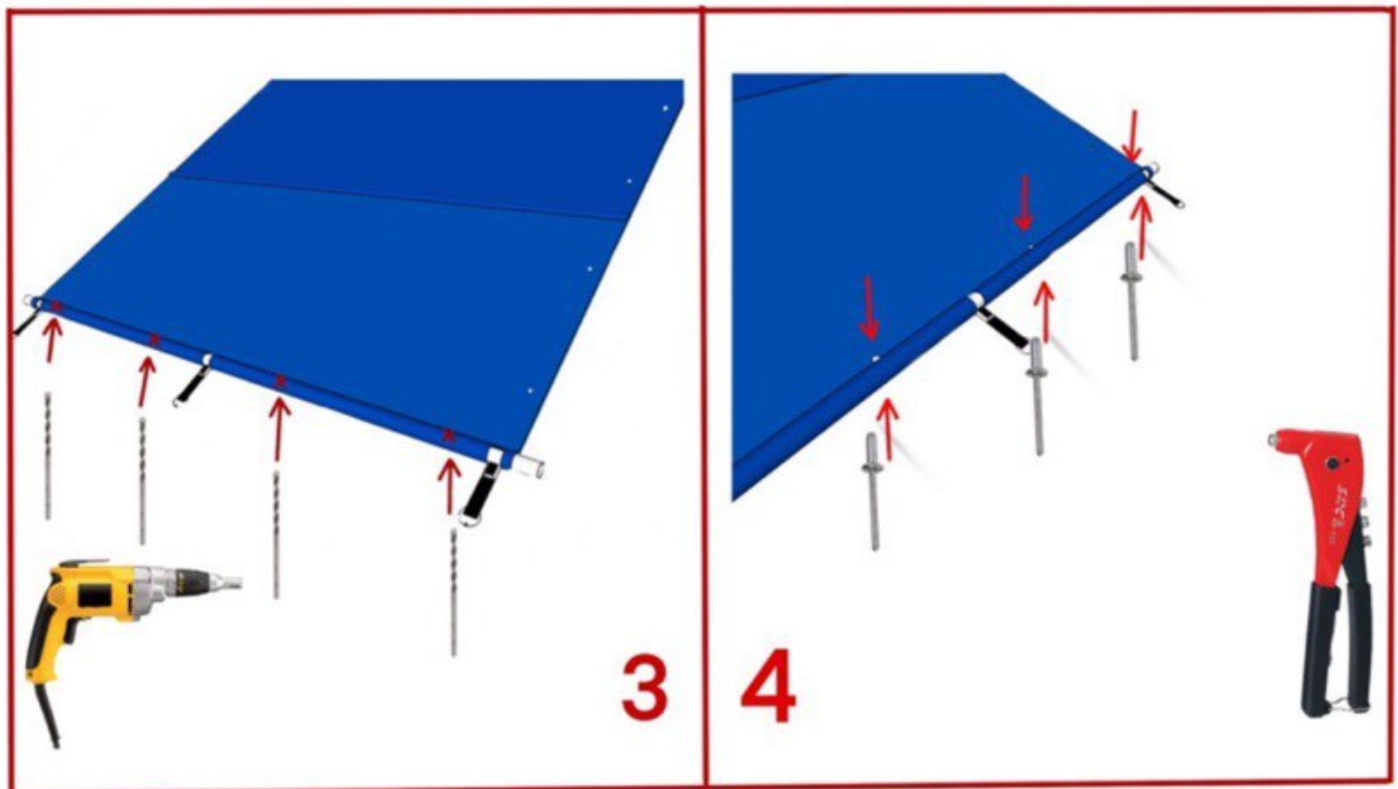
1. Breiten Sie die Poolabdeckung auf einem festen Untergrund aus.
2. Schieben Sie die (mitgelieferten) Rohre in die dafür vorgesehene Laschen. Achten Sie darauf, dass Sie die Spanngurte und das Gurtband, falls vorhanden, vorher in die dafür vorgesehene Ausschnitte positionieren.



3. Bestimmen und markieren Sie die Bohrpositionen auf dem Werkstück, in diesem Fall auf der ersten Lasche der Poolabdeckung. Um einen optimalen Halt zu gewährleisten, empfehlen wir das Rohr mit insgesamt 4 Blindnieten, verteilt über die gesamte Rohrbreite, mit der Poolabdeckung zu verbinden. Bitte bedenken Sie, dass nur das äußere Alu-Rohr, welches als „Andock-Rohr“ für die Aufrollkurbel dienen soll, mit der Poolabdeckung vernietet wird.

- Führen Sie anschließend die Bohrungen an den gekennzeichneten Stellen durch.
- Nach dem erfolgreichen Bohren sollte das Bohrloch, sowie der Bohrer gereinigt werden, um Verletzungen zu verhindern.

4. Führen Sie die mitgelieferten Blindnieten durch die Bohrungen und vernieten Sie die Poolabdeckung mit dem Rohr. Beachten Sie dabei, dass das Rohr nach dem Vernieten nicht mehr aus der dafür vorgesehenen Lasche entfernt werden kann.



**Hinweis:**

Der Nietvorgang ist nur bei Bedarf durchzuführen. Die Notwendigkeit besteht erst dann, wenn das Eigengewicht der Aufrollkurbel und die physisch erzeugte Kraft des Betätigten das „Andock-Rohr“ nicht fest genug auf den Untergrund drückt und das Rohr beim Aufrollvorgang durchdreht.