

## Bedienhilfe & Informationsblatt für Prime Pool SOLARPLANEN 400my

Bitte vor der Anbringung sorgfältig durchlesen!

Damit Sie lange Freude an der Abdeckung haben, möchten wir Sie bitten einige Hinweise zu beachten, die helfen die Lebensdauer Ihrer Solarabdeckung zu verlängern und gleichzeitig ihre maximale Leistung zu gewährleisten.

### 1. Die Qualität

Wir gratulieren zum Kauf Ihrer Prime Pool Solarplane, die durch beste Qualität und lange Haltbarkeit überzeugt. Die Prime Pool Solarplanen werden aus ursprünglichem, nicht wiederverwendeten Grundstoffen hergestellt, die hohe Anteile an UV-Stabilisatoren für eine lange Haltbarkeit enthalten.

**Achtung!** Herkömmliche Planen sind häufig aus recyceltem Material (zB: Plastikflasche), welches in folge nur wenig oder gar keine UV-Stabilität bietet. Das ist auch ein Grund, warum diese Planen häufiger kaputt gehen.

**Hinweis:** Hohes Planengewicht (angegeben in g/m<sup>2</sup>) steht nicht notwendigerweise für hohe Qualität! Die wichtigste Kennzahl für die Haltbarkeit ist die Stärke der Luftblasenhüllen, angegeben in Mikrometer (my bzw. μ). Die Prime Pool Solarplanen mit 400 my bieten die höchste am Markt verfügbare Stärke für außerordentliche Haltbarkeit. Keinesfalls sollte man die Blasen durchdrücken können. Das Gewicht variiert je nach Dicke der Grundplane, auf der die Bläschen angebracht sind. Dabei ist wichtig, dass die Plane mindestens 200 g/ m<sup>2</sup> schwer ist, damit sie auch stärkeren Windböen standhalten kann. Ein zu hohes Gewicht erschwert andererseits aber die Handhabung.

➔ **Die Prime Pool Solarplanen sind mit rund 260 g/m<sup>2</sup> perfekt bemessen.**

### 2. Installation - Einpassen in Ihr Schwimmbecken

Die Solarabdeckung wird mit den Blasen nach unten (glatte Seite nach oben) auf das Wasser gelegt. Sie sollte dort zunächst ca. 48 Stunden liegenbleiben, bevor Sie die endgültige Form zuschneiden. In dieser Zeit wird das Material an Luft- und Wassertemperatur gewöhnt. Vor dem Zuschneiden markieren Sie am besten die genauen Konturen mit einem Filzstift. Wenn die genaue Abmessung markiert ist, wird die Abdeckung mit einer Schere mühelos in Ihre endgültige Form geschnitten. Die Abdeckung liegt ohne jede Verankerung auf der Wasseroberfläche. Selbst Wind oder schwere Regenfälle können Ihr nichts anhaben.

### 3. Aufheizen des Schwimmbadwassers

Um die beste Heizleistung zu erzielen, sollten Sie die Abdeckung nur, wenn Sie schwimmen gehen vom Wasser nehmen. Auch nachts sollte die Schwimmbadabdeckung natürlich auf dem Wasser bleiben - besonders wenn sich die Luft abkühlt. Ebenso bei starkem Wind, durch den die Wasserverdunstung erheblich erhöht wird.

Bei Wassertemperaturen über 32° C sollten Sie die Abdeckung besser entfernen, um dem Material nicht zu schaden.

### 4. Entfernen der Abdeckung und Lagerung

Um die Abdeckung vom Becken zu entfernen, rollen oder falten Sie sie zusammen. Die Abdeckung sollte stets im Schatten aufbewahrt werden, wobei eine maximale Lagertemperatur von 48° C nicht überschritten werden darf. Sollten Sie eine Aufrollvorrichtung haben, mit der Sie die Abdeckung nicht entfernen können, decken Sie die Abdeckung mit einer weißen Folie zu. Die Abdeckplane bitte nicht auf den Rasen legen, durch die Einwirkung der Wärme-Verstärkenden Zellen, kann er binnen einer Stunde verbrannt sein.

Dies ist keine Winterabdeckung. Wir empfehlen, vor Frost die Abdeckung vom Wasser zu entfernen. Zur Lagerung über einen längeren Zeitraum sollte die Abdeckung zunächst getrocknet werden. Danach wird sie auf eine Breite von ca. 1,50m eingeschlagen und zusammengerollt. Nun kann sie im Originalkarton oder in einem Plastiksack beliebig lange gelagert werden. Denken sie hierbei jedoch an die **maximale Lagertemperatur von 48° C!**

## 5. Wenn die Plane nicht am Wasser ist:

Aufgrund ihrer Wärme-Verstärkenden Eigenschaft sollte die Schwimmbadabdeckung nicht zusammengerollt in der Sonne liegen. Der hierbei entstehende Wärmestau könnte die Luftblasen zerstören.

➡ **VORSICHT:** In diesem Fall verfällt unsere Haltbarkeitsgarantie.

Vermeiden Sie bitte auch ein heftiges Zerren über scharfe Kanten und Ecken oder rauen Untergrund. Selbst ein so robustes Produkt wie diese Prime Pool Schwimmbadabdeckung wird bei dieser Behandlung Schaden nehmen.

## 6. Reinigung

Mehr als eine weiche Bürste und Wasser benötigen Sie nicht zur Reinigung. Schmutz und Laub können mit einem Wasserschlauch direkt abgespült werden. Bei Kalkablagerungen verwenden Sie bitte die von Ihrem Schwimmbadfachhandel empfohlenen Spezialreinigungsmittel.

## 7. Resistenz gegen Chemikalien

Die Solarabdeckung ist unempfindlich gegenüber allen herkömmlichen Schwimmbad-Chemikalien in normaler Konzentration. Während der Zugabe von Stoßchlor muss die Abdeckung für 24h entfernt werden.

**Hinweis:** Die Solarabdeckung ist ausschließlich zum Aufheizen, Sauberhalten und zur Vermeidung der Wasserverdunstung konzipiert. Sie ist nicht geeignet, Personen oder Gegenstände zu tragen und ist bei Benutzung des Beckens vollständig zu entfernen. Nicht darauf stehen, sitzen oder darauf springen. Nicht unter der Abdeckung schwimmen!

## 8. Zwei Jahre gestaffelte Garantie für Solarplane:

Wir geben folgende gestaffelte Garantie für Materialfehler von neuen Solarplanen:

0 - 12	Monate	100 % vom Kaufpreis
13 - 8	Monate	75 % vom Kaufpreis
19 - 24	Monate	50 % vom Kaufpreis

Bei Materialfehlern in vorgenanntem Zeitraum muss die Solarplane komplett **mit der Rechnung** reklamiert werden. Die Garantie verfällt, wenn die Plane mutwillig beschädigt wurde.

**Hinweis:** Ab einer Breite von 6,0 m werden Solarplanen produktionsbedingt geteilt gefertigt und in zwei Teilen angeliefert. Die Teilung hat keinen Einfluss auf Funktion oder Qualität der Solarplane.

Für weitere Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung!  
Ihr Apoolco Team