

Terrassendach / Wintergarten

Richtig planen & messen

Planung

Bevor Sie Ihre Innenbeschattung planen, sollten Sie sich Gedanken über zwei Dinge machen:

1. Welche Farbe oder Design der Seilspanmarkisen bzw. Faltmarkisen passt am besten zu meinem Objekt?

Viele Faktoren können bei der richtigen Auswahl helfen und miteinfließen. Z.B. die Optik Ihrer Hausfassade oder die Farbe Ihrer Terrasse, das Design und die Farbe Ihrer Möbelpolster uvm. Gerne senden wir Ihnen dazu kostenlose Stoffmuster zu! Haben Sie eine Entscheidung getroffen, dann geht es zum nächsten Schritt.

2. Sollen meine Seilspanmarkisen / Sonnensegel bzw. Faltmarkisen bei vollem Auszug wellig hängen oder straff gespannt sein?

Sie können bei der Kalkulation mit dem Online Kalkulator zwischen Zwei Arten auswählen:

- 1.) **straff gespannt** 2.) **10 % wellig hängend**

Hier gibt es keine Vor oder Nachteile. Der eigene Geschmack ist hier ausschlaggebend. Im Kalkulator sehen Sie, wie sich die Grafik bei der Auswahl von **10 % Stoffzugabe** verändert. So haben Sie eine Vorstellung davon, wie es aussieht, wenn das Segel wellig hängt.

Richtig ausmessen

Messen Sie zunächst das **lichte Maß zwischen den Balken** (Breite zwischen den Balken, siehe Bild 1) und das **lichte Maß zwischen Hauswand und Fette bzw. Querbalken** (Länge zwischen Hauswand und Fette bzw. Querbalken, siehe Bild 2) von jedem der einzelnen Felder, welches Sie beschatten möchten. Wichtig ist, dass Sie zwei Maße pro Feld nehmen (Nur in der Breite)! Einmal das Maß am Anfang (Hauswand) und einmal das Maß am Ende des Feldes (Fette bzw. Querbalken). Je nach Terrassenüberdachung können also **in jedem der einzelnen Felder** Abweichungen entstehen! Dabei kommt es allerdings nicht auf den Millimeter an.

Bild 1



Bild 2



Bei zwei unterschiedlichen Maßen im Feld gilt also :

Haben sie an einem Ende des Terrassendachs (z.B. Hauswand) eine lichte Breite von 74,5 cm und unten am anderen Ende (z.B. Fette bzw. Querbalken) eine lichte Breite von 73,5 cm, dann geben Sie bei Ihrer Berechnung mit dem Kalkulator im Feld "A Feldbreite" das Maß 73,5 cm ein! Also immer die engste Stelle vom Feld angeben

Bei Millimeter Abweichung gilt:

Sollten Sie ein Maß von 73,1 - 73,4 cm haben, dann runden Sie bitte auf 73 cm ab!

Wenn Sie ein Maß von 73,5 cm haben, dann tragen Sie bitte auch im Kalkulator entsprechend 73,5 ein. Hier ist keine Rundung nötig!

Sollten Sie ein Maß von 73,6 - 73,9 haben, dann runden Sie bitte ab und tragen ebenfalls 73,5 cm in das Feld „A Feldbreite“ ein. Beachten Sie, dass die Segel bei Millimeter Abweichungen eher schmaler genäht werden sollten, als zu breit. Denn, ein wenig **Spielraum** bieten die Laufhaken. Zudem bietet das Edelstahlseil auch noch nach dem Spannen in der Breite etwas Flexibilität. (Siehe Bild)



Wären die Segel dagegen zu Breit, dann würde die Gefahr bestehen, dass sich in den Segeln größere Vertikale Falten bilden, was unschön aussehen würde.

Hier ein Beispiel „mit einheitlichen Maßen“:

Sie haben 6 Felder mit je einer einheitlichen lichten Breite von 65,8 cm und einer Länge von 350 cm und möchten zudem 10 % Stoffzugabe. (Stoffzugabe ist immer auf die Länge bezogen)
Dann tragen Sie bitte wie unten im Bild zusehen entsprechende Werte ein.

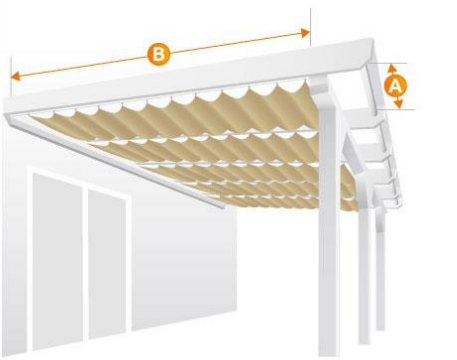
1. Abmessungen

Bitte geben Sie die Maße (in cm) für Ihre gewünschte Seilspanmarkise ein:

? So nehmen Sie richtig Maß

Gleichgroße Felder | Sondermaße, unterschiedliche Felder

Einheitliche Maße für alle Felder
Wenn ein oder mehrere Felder im Maß abweichen, verwenden Sie bitte **Sondermaße** (für die gesamte Bestellung)



Beispiel →

Zahl der Felder: 6

A Feldbreite: 65,5 cm
(lichte Breite, max.: 140cm)


B Feldlänge: 350 cm
(lichte Länge)

Stoffzugabe: 10%, wellig gehängt

Benötigte Stoffmenge: 15,02 qm
(errechnet sich aus Feldlänge x Feldbreite x Anzahl der Felder)

Weiter >

Beste Materialien & Verarbeitung
✓ Schnelle Lieferung



natürlich textile Gewebestruktur | 40° einfach waschbar bei 40°C | Wasser- & Schmutz abweisend

Ihre Seilspanmarkise:

Abmessungen:

Zahl der Felder: 6
Feldbreite: 65,5cm
Feldlänge: 350cm
Stoffzugabe: 10%
Segellänge: 385,0cm
Stoffmenge: 15,02 qm
[ändern](#)

Nahservice: 226,80 €

Stofffarbe:

Auswahl erfolgt im nächsten Step

Montagezubehör:

Auswahl erfolgt im nächsten Step

Zwischensumme: **ah 226,80 €**

Beispiel mit "unterschiedlich Maßen:

Sie haben 6 Felder mit den Maßen:

Feld 1 Breite: 73,3 cm

Feld 2 Breite: 73,8 cm

Feld 3 Breite: 71,5 cm

Feld 4 Breite: 70,7 cm

Feld 5 Breite: 73,2 cm

Feld 6 Breite: 73,9 cm

und eine Länge von ebenfalls **350 cm** mit 10 % Stoffzugabe.

Dann tragen Sie bitte wie unten im Bild zu sehen entsprechende Werte ein.

Sondermaße, unterschiedliche Felder | Gleichgroße Felder

natürlich textile Gewebestruktur v |

Unterschiedliche Felder / Sondermaße
Wenn alle Felder eine einheitliche Größe haben, bestellen Sie bitte über [Gleichgroße Felder](#).



Beispiel unterschiedliche breite Felder →

Zahl der Felder:	6	
Feld:	A Breite:	B Länge:
1	73 cm	350 cm
2	73,5 cm	350 cm
3	71,5 cm	350 cm
4	70,5 cm	350 cm
5	73 cm	350 cm
6	73,5 cm	350 cm

Stoffzugabe:
10%, wellig gehängt

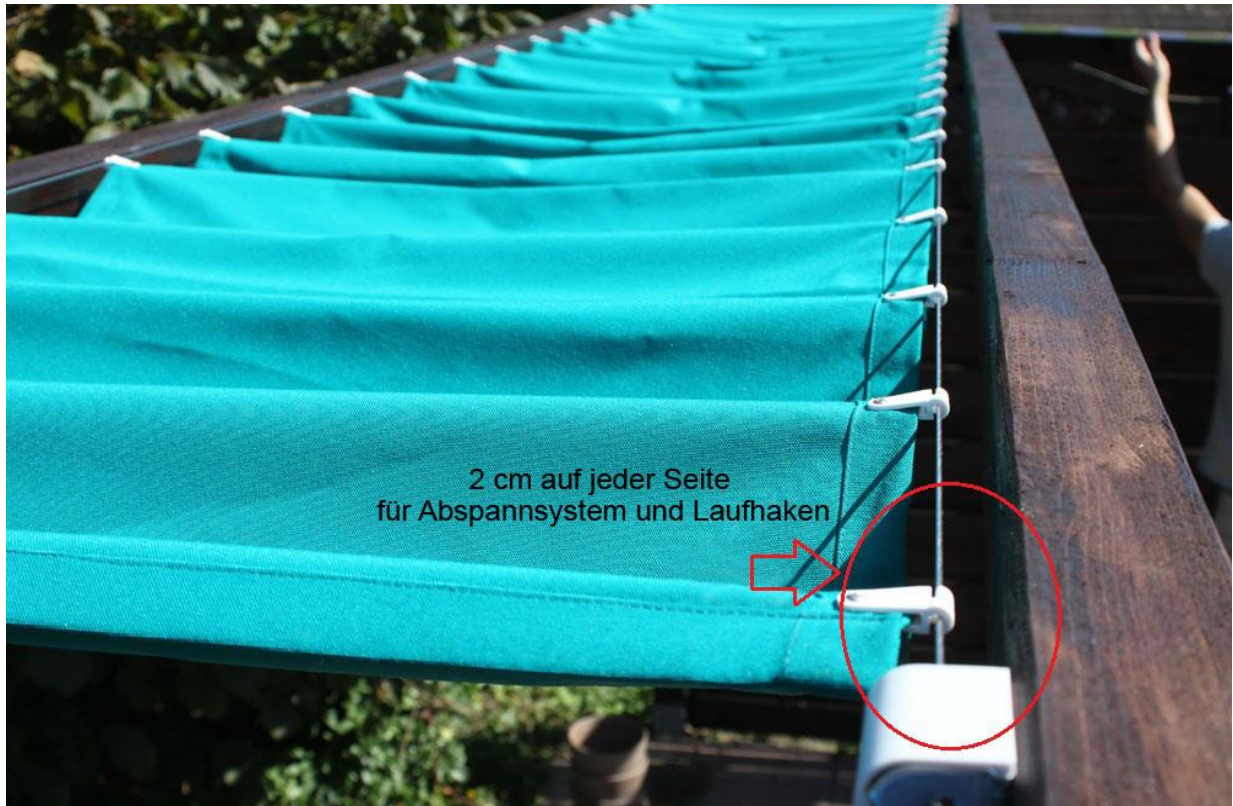
Ihre Seilspanmar
Abmessungen:
Zahl der Felder: 6
Feldbreite: 1.73cm
Feldlänge: 71.350c
Stoffzugabe: 10% 38
Segellänge: 38
Stoffmenge: 0,0
16,67 qn
[ändern](#)

Nähservice:
Stofffarbe:
Auswahl erfolgt im nächs

Montagezubehör:
Auswahl erfolgt im nächs

Achtung

Unser Online Kalkulator zieht automatisch in der Breite 4 cm für das Abspannsystem und die Laufhaken ab. (2 cm je Seite, Siehe unteres Bild)



Heißt also: Die „**lichte Breite der Balken**“ abzüglich 4 cm ergibt die „**reine Segelbreite**“.

Beispiel: Die lichte Breite der Balken sind 74 cm, dann ergibt das eine fertig genähte Segelbreite von 70 cm.

Demnach steht auf Ihrer Rechnung/Bestellbestätigung oder Ihrem Lieferschein immer die fertig genähte Segelbreite. Also Ihrer eingegeben „lichte Breite“ abzüglich 4 cm.

Gerne stehen wir Ihnen natürlich dennoch für weitere Fragen umfassend zur Verfügung. Unsere freundliche Beratung ist Ihnen gerne bei der Planung behilflich.

Tel. 02841 40 88 442

Mail. Info@Sonnenmax.de