



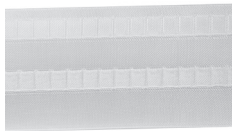
Ösengleiter „Maxi“ mit Schnur
für Laufbreite 4.6 - 6.6 mm
weiß

Art. Nr. F-1110



Ösengleiter „Mini“ mit Schnur
für Laufbreite 3.6 - 4.0 mm
weiß

Art. Nr. F-1111



Gardinenband
70 mm, transparent

Art. Nr. F-1120



Gardinenhaken
weiß

Art. Nr. F-1115

Zuschnitts- und Nähanleitung:

Die Stoffzugabe beeinflusst entscheidend die Erscheinung der fertigen Fensterdekoration. Der gewünschten Wirkung entsprechend sind Stoffzugaben vom 1,2-fachen der Schienenbreite bis zur 2-fachen Schienenbreite denkbar.

Empfohlen: 2-fach.

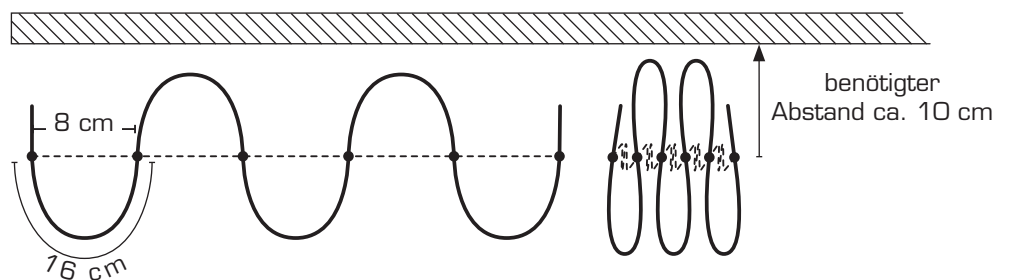
Bei großer Stoffzugabe benötigen die Wellen mehr Platz in der Tiefe. Achten Sie in diesem Fall darauf, dass genügend Abstand zur Wand vorhanden ist.

Ansicht von oben: ● = Gleiter - - - - = Verbindungsschnur — = Stoff ▨ = Mauer

Mit größerer Stoffzugabe werden die Wellen ausgeprägter und tiefer.

Beispiel 1

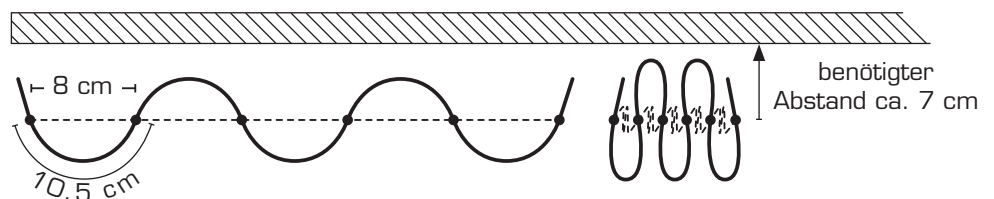
Stoffzugabe: 1:2
Abstand Schnurgleiter: 8 cm



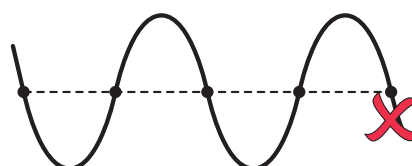
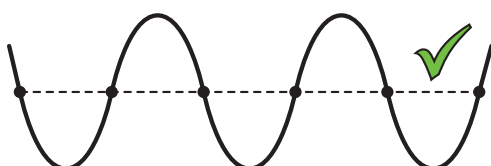
Mit geringer Stoffzugabe sind die Wellen weniger ausgeprägt und flacher.

Beispiel 2

Stoffzugabe: 1:1.3
Abstand Schnurgleiter: 8 cm



Wir empfehlen eine ungerade Anzahl Abstände beziehungsweise eine gerade Anzahl Gleiter. Nur so zeigen beide Seitensäume bei der fertigen Dekoration nach hinten.



Zuschnitts- und Nähanleitung:

Die wichtigsten Maße für die Dekoration mit Sinus-Wellenband sind die gewünschte Dekorationshöhe, die Schienenbreite und der verfügbare Wandabstand.

Zuschnittshöhe = Dekorationshöhe + Saumzugabe

Zuschnittsbreite = Fertige Stoffbreite + seitliche Saumzugabe

Ansicht von oben: ● = Gleiter - - - - = Verbindungsschnur ——— = Stoff

Beispiel 1

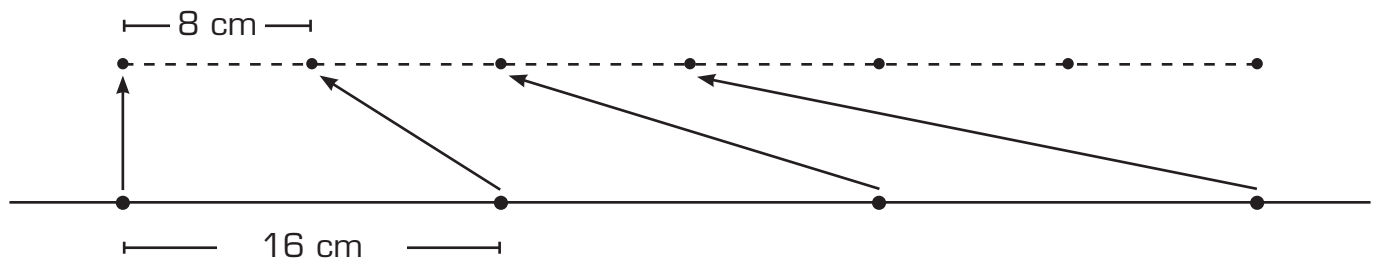
Stoffzugabe: 1:2

Abstand Schnurgleiter: 8 cm

Schienenlänge: 200 cm

Berechnung Länge der Schnurgleiter

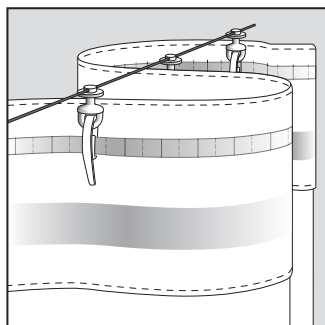
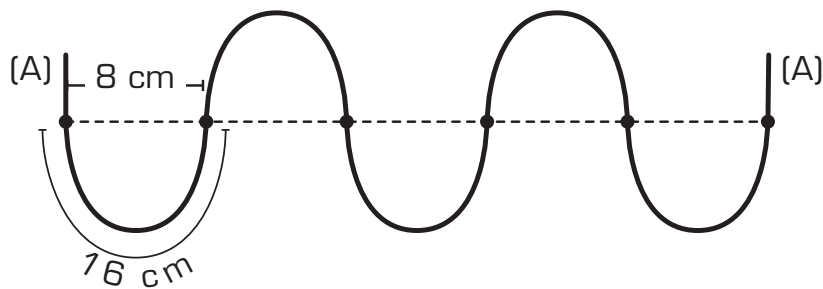
Schiene 200 cm : 8 cm = 25 Abstände (bei geradem Ergebnis auf die nächste ungerade Anzahl Abstände aufrunden).



Berechnung der fertigen Stoffbreite

In diesem Beispiel mit zweifacher Stoffzugabe werden die Gleiter mit 16 cm Abstand (entspricht zweifachen Gleiterabstand von 8 cm) am Stoff befestigt. Die fertige Stoffbreite errechnet sich in dem die Länge der Schnurgleiter mit 2 multipliziert wird.

Wir empfehlen die Breite um etwa eine halbe Wellentiefe zu erhöhen. So können der erste und der letzte Gleiter mit Abstand (A) zum seitlichem Saum angebracht werden.



Die Dreh-Ösengleiter mit Haken am aufgenähten Taschenband befestigen.