

Plissee für Türen PPT1/2, PPT1/4

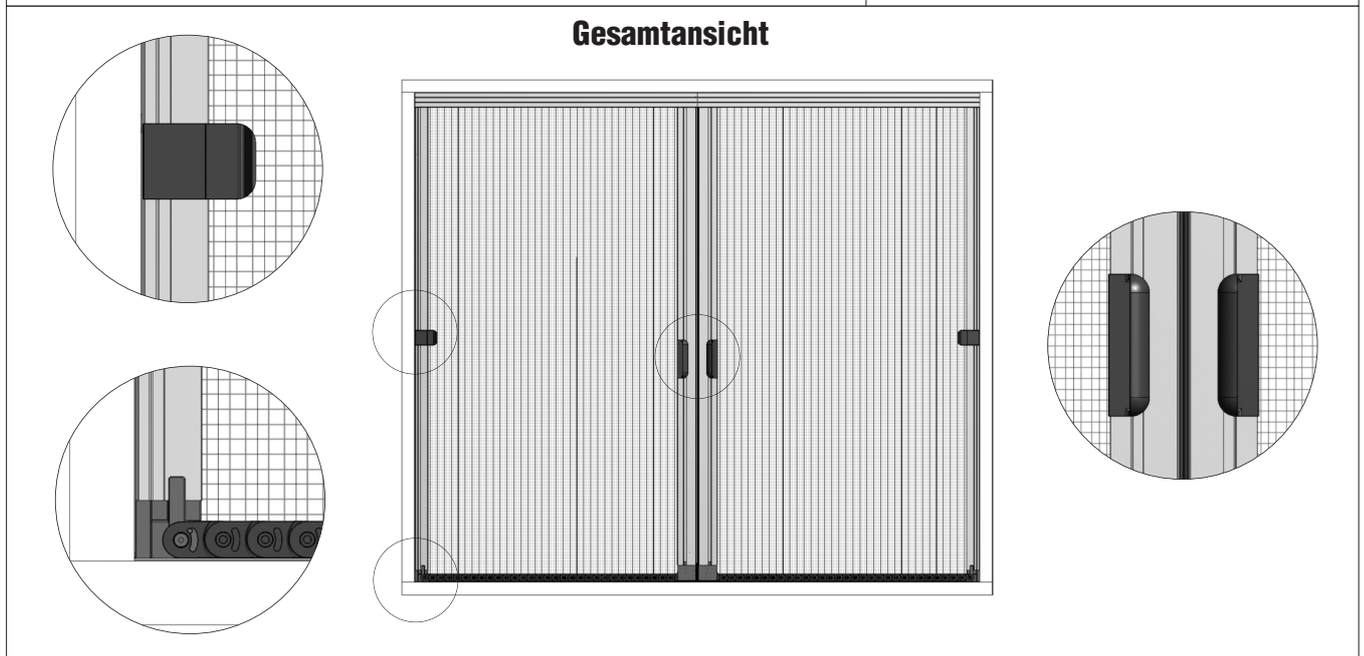


Montageanleitung für maßgefertigtes doppelflügeliges Plissee

Bemerkung: Sollte das Plissee noch nicht auf Maß gefertigt sein, bitte entsprechende Fertigungsanleitung anfordern !

Bitte lesen Sie sich diese Montageanleitung aufmerksam durch, da wir für Fehler, die durch falsche Montage entstehen, keine Haftung übernehmen !
Zur Montage ausschließlich Edelstahlschrauben verwenden.

Zubehör					Empfohlene Werkzeuge			
16 x	16 x	6 x	2 x	4 x				
Multi-funktionsdübel P15 50 06.35	RK 3,9 x 38 P15 03 39.38.TX	Halteclip P14 42 20	Verbindungsstift P14 42 60	Bürstendichtung 4,8 x 13 mm P12 29 25.13	Bleistift	Schraubendreher TX20	Akku-Bohrschrauber	Steinbohrer ø 6 mm
	4 x	2 x	2 x	2 x				
Inbusschlüssel 2,0 mm P17 06 24.20	bewegliche Griffschale P14 42 50	Plissee- verschlussstück P14 42 55	oberes Kunststoffteil P14 42 01	oberes Kunststoffteil P14 42 05	Wasserwaage			



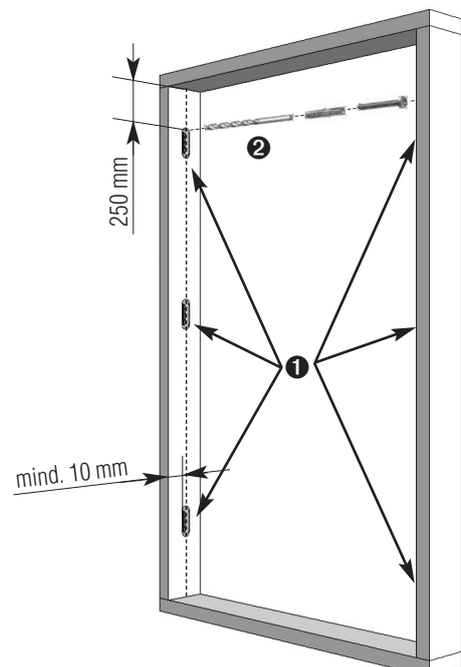
1 Halteclips anschrauben

Halteclips **1** auf beiden Seiten sorgfältig in eine Reihe fluchtend anordnen. Abstand von Außenkante zum oberen bzw. unteren Halteclip 250 mm, den mittleren Halteclip mittig positionieren.



Zur besseren Orientierung markieren Sie eine Mittellinie mit einem Bleistift. Darauf achten, dass links und rechts von den Halteclips noch mindestens 10 mm Platz zur Verfügung bleibt !

Bohrpositionen durch die Halteclips anzeichnen. Mit Steinbohrer ø 6 mm vorbohren **2**, mitgelieferte Dübel setzen und mit Schrauben RK 3,9 x 38 anschrauben.



Plissee für Türen PPT1/2, PPT1/4

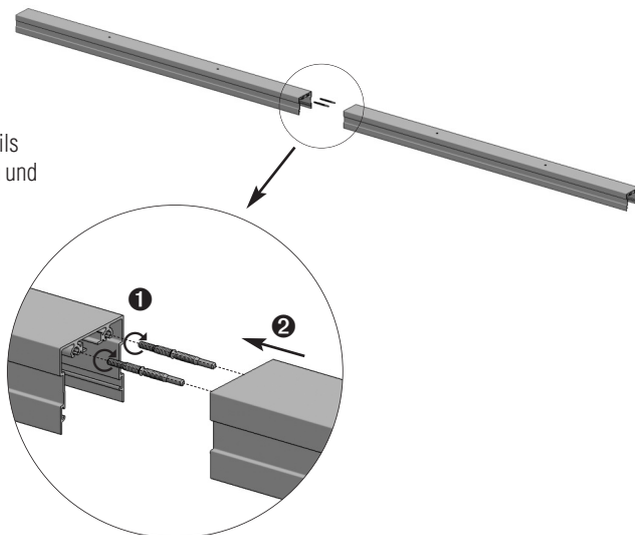
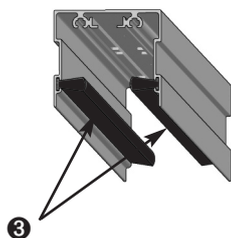
Montageanleitung für maßgefertigtes doppelflügeliges Plissee



2 Kastenprofil und Laufschiene montieren

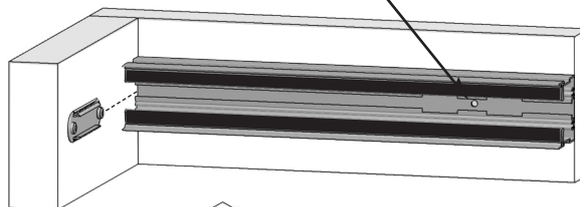
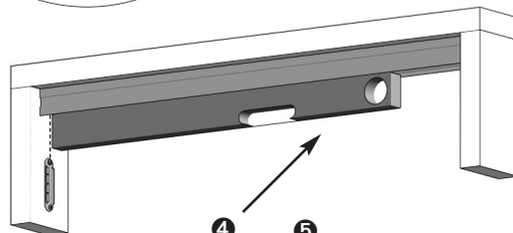
Falls die Kastenprofile nicht verbunden sind, Verbindungsstifte mit dem Akku-Bohrschrauber in die vorgesehenen Schraubkanäle eines Kastenprofils drehen **1**. Das andere Kastenprofil auf die eingedrehten Stifte ausrichten und vorsichtig bis zum Anschlag aufstecken (klopfen) **2**.

Bürstendichtungen 4,8 x 13 mm in die verbundenen Kastenprofile einziehen **3**, auf Maß kürzen und verkleben.



Verbundene Kastenprofile und Kunststofflaufschienenprofil fluchtend mittig zu den montierten Halteclips ausrichten und montieren.

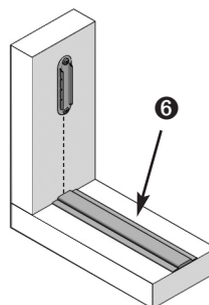
Verbundene Kastenprofile waagrecht in der Leibung ausrichten **4**. Bohrpositionen durch die Montagebohrungen **5** anzeichnen, mit Steinbohrer $\varnothing 6$ mm vorbohren. Mitgelieferte Dübel setzen und mit Schrauben RK 3,9 x 38 anschrauben.



Bei verschiedenen Untergründen entsprechendes Befestigungsmaterial benutzen.

Kunststofflaufschienenprofile erst lose hinlegen und Außenkanten für bessere Orientierung beim Kleben markieren. Auf sauberen Übergang am Stoß achten.

Flaches Kunststofflaufschienenprofil **6** fluchtend zu den montierten Halteclips festkleben.

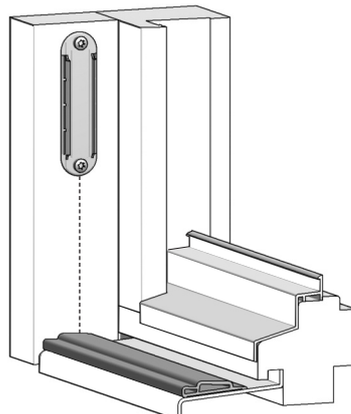


Untergrund muß fett- und staubfrei sein !

2a Bei PT1/4: schräges Kunststofflaufschienenprofil montieren

Bei einer schrägen Schwelle wird das schräge Kunststofflaufschienenprofil P10 42 51 verwendet.

Vorgehensweise siehe Punkt **2**.



Plissee für Türen PPT1/2, PPT1/4

Montageanleitung für maßgefertigtes doppelflügeliges Plissee

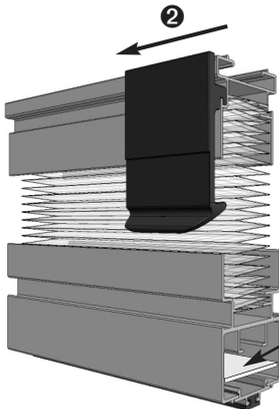


3 Plisseekit einbauen

Plisseekit auspacken und Gewebe oben an der Schnittkante **1** auf Verklebungen prüfen.

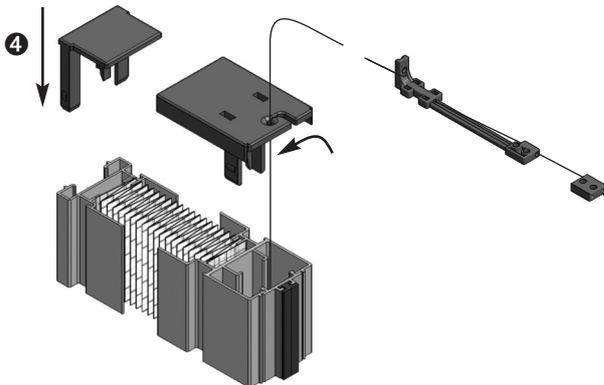
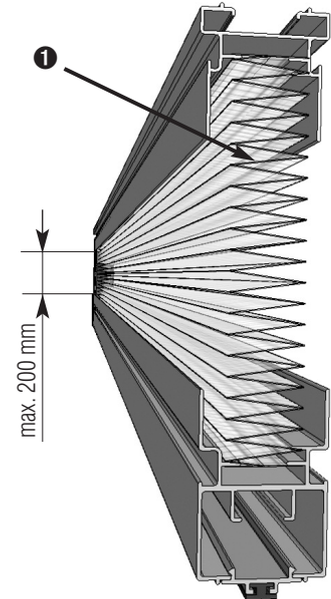


Kettenseite maximal 200 mm öffnen. Dabei Kanten von Gewebefalten mit den Fingern abstreifen, um eventuell vorhandene Verklebungen zu lösen. Bei Bedarf zwischen die Falten greifen.



Plisseeverschluss teil in das Profil ohne Magnetband von oben bis zur Mitte einschieben **2** und Plisseekit schließen. Die Schnur mit Schnurumlenkung und Schnurspanner mithilfe des Kartonstreifens **3** aus dem Plisseekit herausziehen.

⚠ Schnur darf nicht verknötet/verheddert sein !



Obere Abdeckkappen wie abgebildet aufstecken **4** und Schnur in Abdeckkappe einfädeln. Dabei darauf achten, dass die Schnur nicht verklemt wird.

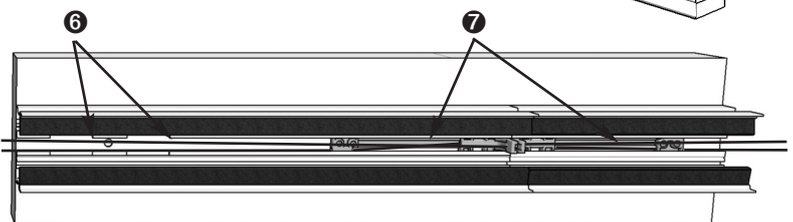
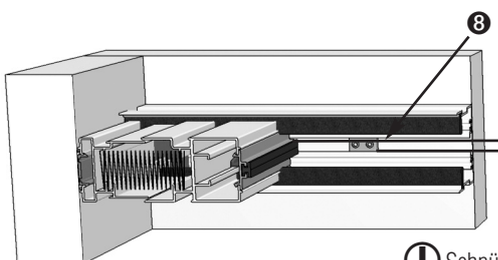
Plisseekit auf die Halteclips erst unten dann oben ausrichten **5** (oben in das Kastenprofil einführen) und durch vorsichtiges Drücken einrasten. Das gleiche auf der anderen Seite wiederholen.



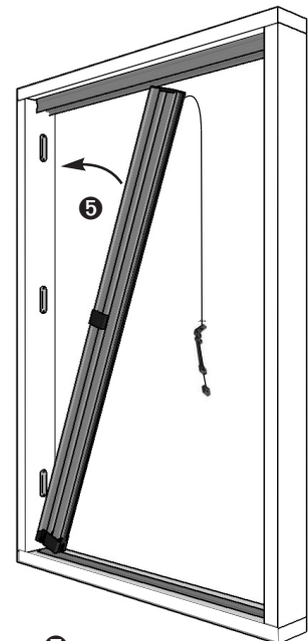
Das Einrasten aller Halteclips muss durch "Klick" Geräusche bestätigt werden !

Um das Plisseekit auszubauen, bewegliches Flügelprofil in das Plisseeverschluss teil einrasten und Plisseekit nach innen oder nach außen hebeln bis es sich von den Halteclips löst.

Schnurumlenkungen und Schnurspanner im Kastenprofil durch die Aussparungen **6** einführen. Schnurumlenkungen am Stoß von den Kastenprofilen Kopf an Kopf positionieren **7** und Gewindestifte mit dem mitgelieferten Inbusschlüssel anziehen. In entgegengesetzter Richtung die Schnur mit den Schnurspannern leicht spannen **8** und Gewindestifte anziehen.



⚠ Schnüre dürfen nicht überkreuzt oder verknötet sein !

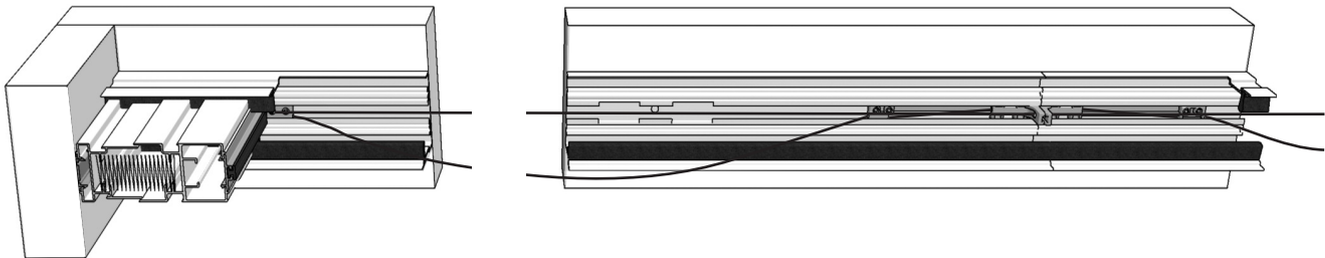


Plissee für Türen PPT1/2, PPT1/4

Montageanleitung für maßgefertigtes doppelflügeliges Plissee

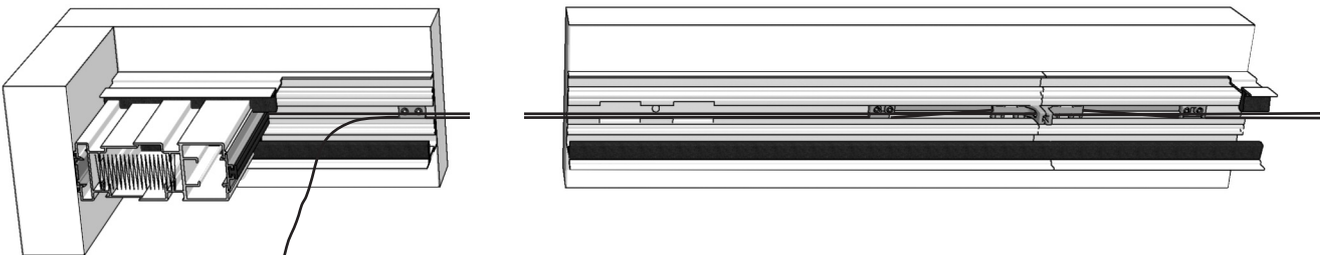


⚠ Prüfen: Sollte die Schnur bei bis zum Anschlag ausgefahrenen Schnurspanner durchhängen, muss diese gekürzt werden.

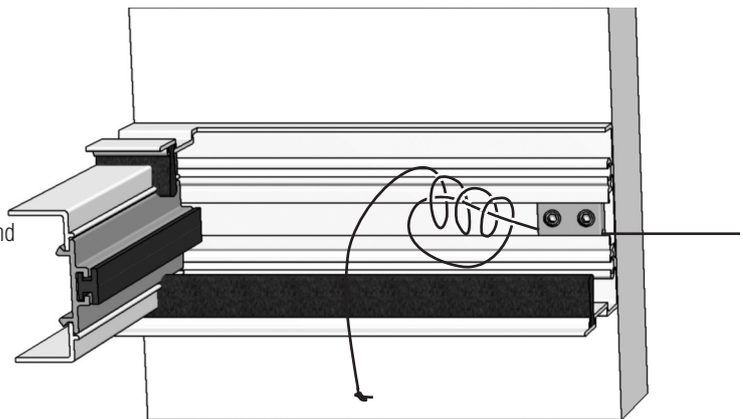


3a Schnur kürzen (nur wenn die Schnur zu lang ist)

Gewindestifte in Schnurspanner mit dem Inbusschlüssel lösen und Schnurspanner ca. 10 cm zurückfahren (auf die Aussparungen achten). Die hängende Schnur durchziehen bis diese gespannt ist.



Schnur vor dem Schnurspanner mit 3-fach Schlingknoten verknoten und fest anziehen. Den Rest der Schnur anschließend ca. 3 cm nach dem Knoten abschneiden.



Die Schnur mit dem Schnurspanner wie bei Schritt **3** Punkt **8** beschrieben, leicht spannen und Gewindestifte anziehen.

👍 Die Leichtgängigkeit des Plissees kann durch etwas Lockern des Schnurspanners erhöht werden !

Optional: Bei ausreichenden Platzverhältnissen Griffschalen in das bewegliche Flügelprofil einrasten und auf die gewünschte Bedienungshöhe senkrecht positionieren. Plisseeverschluss teil entriegeln und Plissee auf Funktion durch Schließen und Öffnen testen. Bei Bedarf Gewebe-Falten an den Führungsfäden lockern.

