

Montageanleitung

Videoanleitung

Mit QR-Code streamen

[Link](#)



Plissee für Türen PL2/5.LMM mit Montagerahmen unten offen

Folgen Sie bitte unbedingt diesen Anweisungen!

Zu Ihrer Sicherheit



- Stellen Sie sicher, dass der Bereich unterhalb der Tür während der Montage nicht betreten wird.
- Bei Arbeiten unter angehobenen Teilen oder Arbeitseinrichtungen müssen diese mit geeigneten Einrichtungen gegen Herabfallen gesichert werden.
- Das Insektenschutzgitter ist nicht als Absturzsicherung geeignet.
- Die Montage darf ausschließlich von Fachpersonal durchgeführt werden.



Allgemeine Hinweise

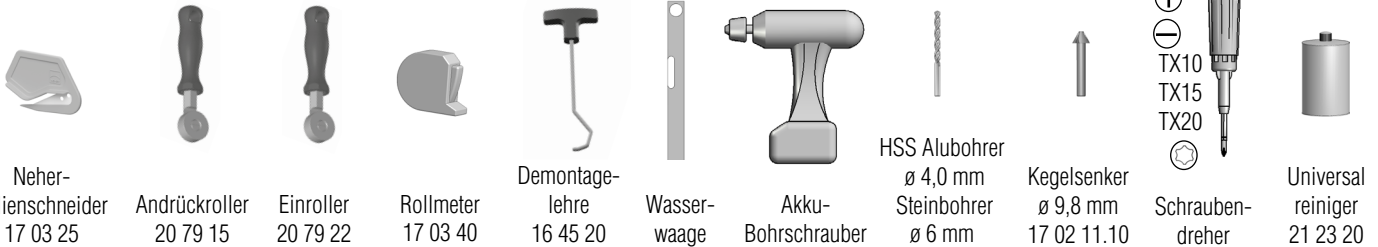


- Am Produkt dürfen keine Änderungen, An- oder Umbauten vorgenommen werden.
- Prüfen Sie die Teile vor der Montage auf ordnungsgemäßen Zustand und Richtigkeit der Lieferung. Es dürfen keine beschädigten, unvollständigen oder offensichtlich mangelhaften Teile montiert werden.

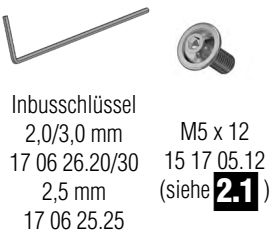


Bitte lesen Sie sich diese Montageanleitung aufmerksam durch. Für Fehler, die durch falsche Montage entstehen, übernehmen wir keine Haftung! Zur Montage ausschließlich Edelstahlschrauben verwenden.

Empfohlene Werkzeuge und Hilfsmittel



Zubehör



Zubehör

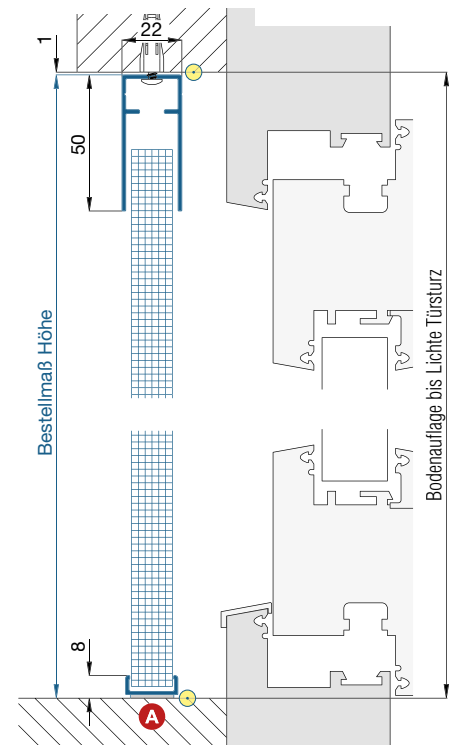
Werden nur bei Bestellung mit Montagebohrungen mitgeliefert !



Hinweise zur Klebemontage
[Link](#)

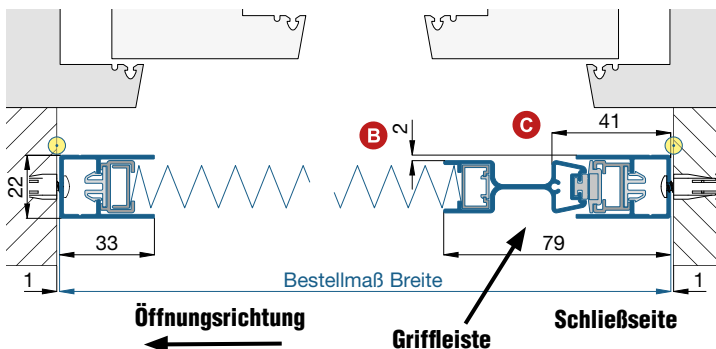


Vertikalschnitt



Darstellung: Lichte-Montage-Mauerleibung (LMM)

Horizontalschnitt



1 Montagebohrungen

Montagebohrungen seitlich (Falls mitbestellt, weiter mit Schritt **2**)

- Mit Bohrer ø 4,0 mm die Rahmenprofile und das Kastenprofil zwischen den inneren Profilstegen durchbohren. Danach mit dem Kegelsenker die Bohrungen von hinten entgraten. Ab einer Bestellmaß Höhe von 2300 mm vier Bohrungen.

Montageanleitung

Plissee für Türen PL2/5.LMM mit Montagerahmen **unten offen**



2 Montage des Rahmens (Einbaumaße, Geradheit und 90°-Winkel vor der Montage prüfen)

- Die Schraubeckwinkel an den Rahmenprofilen in das Kastenprofil stecken und mit dem Inbusschlüssel 2,5 mm leicht anziehen (max. 0,6 Nm).
- Rahmen vorsichtig am Montageort positionieren und ausrichten. **Bohrillen an Rahmen- und Kastenprofilen sind hinten!**
- Bohrpositionen durch die Montagebohrungen anzeichnen, vorbohren (je nach Untergrund bei Bedarf Dübel setzen) und anschrauben. **Kasten- und Rahmenprofile dürfen durch das Anschrauben nicht verdreht werden, ggf. mit geeignetem Material unterlegen/ausgleichen.**



Bei Bestellung mit Montagebohrungen werden entsprechende Befestigungsmittel als Zubehör mitgeliefert.

2.1 separate Kasten/Rahmenprofilmontage (Zusatzausstattung)

- Die Position der seitlichen Rahmenprofile oben rechts u. links markieren und lotrecht entlang der Höhe übertragen.



Kasten- und Rahmenprofile zur einfacheren Montage mit einem doppelseitigen Acrylklebeband bekleben.

- Seitliche Rahmenprofile an den Markierungen ausrichten und ankleben. **Bohrillen an Kasten- und Rahmenprofile sind hinten!**
- Bohrpositionen durch die Montagebohrungen anzeichnen, vorbohren (je nach Untergrund bei Bedarf Dübel setzen) und anschrauben. **Rahmenprofile dürfen durch das Anschrauben nicht verdreht werden, ggf. mit geeignetem Material unterlegen/ausgleichen!**



Bei Bestellung mit Montagebohrungen werden entsprechende Befestigungsmittel als Zubehör mitgeliefert.

- Kastenprofil zwischen den Rahmenprofilen hochfahren und ankleben. Bohrpositionen durch die Montagebohrungen anzeichnen, vorbohren (je nach Untergrund bei Bedarf Dübel setzen) und anschrauben. **Kastenprofil darf durch das Anschrauben nicht gebogen werden, ggf. mit geeignetem Material unterlegen/ausgleichen!**
- Kastenprofil mit den mitgelieferten M5 x 12 mm Linsenflanschschrauben am jeweiligen Schraubeckwinkel fixieren.

- Laufschiene mit der Entwässerungsfräsung, mit großem Randabstand nach außen, zwischen den Rahmenprofilen positionieren. Leicht anheben und Schutzfolie vom Klebeband abziehen. Laufschiene mit dem Andrückroller 20 79 15 an den Untergrund auf der ganzen Länge andrücken.

! Untergrund muß fett- und staubfrei sein !



Untergrund mit NEHER-Universalreiniger reinigen.

- Bei Montage auf **Naturstein**, die Laufschiene nach vorne mit Naturstein-Silikon durch eine Kehluge zusätzlich sichern. **Achtung: Entwässerungsöffnungen müssen offen bleiben!**

3 Einbau des Plisseekits

! Regel für Einsatz des Gewebehalters:

- **Wenn Bestellmaß Breite <1301 mm = ohne Gewebehalter**
- **Wenn Bestellmaß Breite >1300 mm = 1 Gewebehalter**
- **Wenn Bestellmaß Breite >2400 mm = 2 Gewebehalter**

Montageanleitung

Plissee für Türen PL2/5.LMM mit Montagerahmen **unten offen**



3.1 Einbau ohne Gewebhalter

- **Stretchfolien, die das Plisseekit umreifen noch nicht entfernen!**
- **Öffnungsrichtung prüfen (Griffleiste = Schließseite)** Griffleiste zur Schließseite hin ausrichten und Plisseekit in Einbauposition senkrecht zum Kastenprofil bringen.
- Plisseekit unten gegen die Laufschiene und lotrecht zu den Rahmenprofilen halten.
- Plisseekit auf der Schließseite bis zum Anschlag nach oben drücken und in das Kastenprofil einfahren. Anschließend auf der unteren Laufschiene abstellen und eindrücken
- Schnurspannprofil vom Plisseekit durch entfernen der grünen Luftpolsterfolie, bzw. trennen der Stretchfolie (ohne Aufkleber), oben und unten lösen. Schnurspannprofil durch drücken in das Rahmenprofil auf der ganzen Höhe einclippen.

! Vorsicht! Plisseeprofile nicht verkratzen. Neher-Folienschneider verwenden.

- Transportsicherungen der Schnur am Schnurspannprofil oben und unten entfernen, anschließend das Plisseekit senkrecht gleitend auf die gegenüberliegende Seite schieben. Dabei darauf achten, dass die Schnüre oben und unten sich nicht verdrehen oder verknoten.
- Stretchfolie (mit rotem Aufkleber) oben und unten mit Neher-Folienschneider durchschneiden. Plisseekit leicht öffnen und das äußere Gewebekitprofil durch drücken in das Rahmenprofil auf der ganzen Höhe einclippen. **!!! Nicht durch drücken auf die Griffleiste einclippen !!!**
- Weiter mit Punkt **4** **Einstellung der Schnurspannung**

3.2 Einbau mit Gewebhalter

- **Stretchfolien, die das Plisseekit umreifen noch nicht entfernen!**
- **Öffnungsrichtung prüfen (Griffleiste = Schließseite)** Griffleiste zur Schließseite hin ausrichten.
- Plisseekit unten gegen die Laufschiene und lotrecht zu den Rahmenprofilen halten.
- Auf der Schließseite befindet sich oben am Kastenprofil ein Hinweisticket für das Einfahren des Plisseekits mit Gewebhalter. Zwischen den senkrechten Linien befindet sich die Einfahröffnung.



- Hier mit dem Gewebhalter in das Kastenprofil einfahren und bis zum Anschlag nach oben drücken.



Montageanleitung

Plissee für Türen PL2/5.LMM mit Montagerahmen **unten offen**



- Weiterhin nach oben gedrückt halten und ca. 20 cm in Öffnungsrichtung in die Schiene im Kastenprofil einfahren.



! **Achtung: beide Achsen des Laufwagens müssen auf der Lauffläche sein!**



- Plisseekit auf der Laufschiene absetzen und eindrücken.



- Gewebeklebeband entfernen und rote Einfahrhilfe in Öffnungsrichtung rausziehen.



! **Achtung: Plisseekit nicht mehr Richtung Einfahröffnung zurückschieben!**

- Schnurspannprofil vom Plisseekit durch entfernen der grünen Luftpolsterfolie, bzw. trennen der Streckfolie (ohne Aufkleber), oben und unten lösen. Schnurspannprofil durch drücken in das Rahmenprofil auf der ganzen Höhe einclippen.

Montageanleitung

Plissee für Türen PL2/5.LMM mit Montagerahmen **unten offen**



⚠ Vorsicht! Plisseeprofile nicht verkratzen. Neher-Folienschneider verwenden.

- Transportsicherungen der Schnur am Schnurspannprofil oben und unten entfernen, anschließend das Plisseekit senkrecht gleitend auf die gegenüberliegende Seite schieben. Dabei darauf achten, dass die Schnüre oben und unten sich nicht verdrehen oder verknoten.
- Stretchfolie (mit rotem Aufkleber) oben und unten mit Neher-Folienschneider durchschneiden. Plisseekit leicht öffnen und das äußere Gewebekitprofil durch drücken in das Rahmenprofil auf der ganzen Höhe einclippen. **!!! Nicht durch drücken auf die Griffleiste einclippen !!!**

4 Einstellung der Schnurspannung

👍 Für ein langlebiges und leicht laufendes Plissee dürfen die Schnüre nur leicht gespannt sein!

- Feststellschrauben am unteren Schnurspanner mit dem 2mm Inbusschlüssel lösen, Schnüre leicht spannen (Feder dehnt sich noch nicht) und Feststellschrauben wieder anziehen. Die gleiche Vorgehensweise beim oberen Schnurspanner wiederholen.

⚠ Sind die Schnüre am unteren Schnurspanner nicht gleichlang oder steht die Griffleiste schräg, muß dies korrigiert werden.

Plissee hierzu komplett öffnen:

- Unteren Schnurspanner lösen und ca. 10 cm weiter unten vorübergehend fixieren.
- Oberen Schnurspanner lösen und kräftig nach unten ziehen (evtl. verklemmte Schnüre werden dabei gelöst). Oberen Schnurspanner nicht fixieren.
- Unteren Schnurspanner lösen und so weit nach oben ziehen, bis alle von unten kommenden Schnüre gleich lang und leicht gespannt sind. In dieser Position (ohne dass sich die Feder zu dehnen beginnt) den Schnurspanner fixieren.
- Oberen Schnurspanner so weit nach unten ziehen, bis alle Schnüre leicht gespannt sind. Die Feder darf sich nicht dehnen.

Die Feder hat die Aufgabe, Belastungen der Schnüre, welche z.B. durch Drücken ins Gewebe entstehen, aufzufangen.

⚠ Nach der Einstellung der Schnurspannung, dürfen sich die Federn von beiden Schnurspannern nicht gedehnt haben.

- Plissee durch schließen und öffnen auf Funktion testen.
- Magnetband auf der Schließseite am Schnurspannprofil unten ansetzen und mit dem Einroller 20 79 22 auf der ganzen Länge einrollen.

👍 Am Endstück beim Einrollen mit der Hand nachhelfen

5 Prüfung und Einstellung des Laufbildes (wenn Gewebehalter vorhanden)

- Das Plissee abwechselnd öffnen und schließen.
- Dabei das Laufbild oben und den Gewebeabstand zum Boden der Laufschiene prüfen:
 - Falls der Gewebeabstand zum Boden zu groß ist, die Stellschraube am Gewebehalter nach unten drehen.
 - Falls der Gewebeabstand zum Boden zu gering ist, Stellschraube am Gewebehalter nach oben drehen.
 - Ein optimaler Gewebeabstand zum Boden (leicht streifend) ergibt ein sauberes Laufbild.
- Gewebelaufbild durch Höhenverstellung der Stellschraube am Gewebehalter verbessern (Inbusschlüssel mit Kugelkopf SW 2 mm verwenden). Stellbereich + / - 3 mm.

Animation Gewebehalter: QR-Code



- Testlauf durchführen ggf. korrigieren.