

Montageanleitung SLIM Glastrennwand



ALLGEMEINES

VORWORT



Wir freuen uns, dass Sie sich für unser Produkt entschieden haben. Bitte prüfen Sie als erstes den Lieferumfang auf Vollständigkeit.

Legen Sie sich das passende Werkzeug zurecht.

Je nach Größe der Trennwand sollten Sie mit 1-2 Helfern arbeiten.

DAS BENÖTIGEN SIE

- Inbusschlüssel 6 mm
- · Bohrmaschine mit Steinbohrer 8 mm
- Senkkopfschrauben 5 x 60 mm
- Dübel ø8 mm
- Lasermessgerät
- Akkuschrauber
- Stift zum Anzeichnen
- Verglasungsklötze
- evtl. Unterlegplättchen zum Ausgleich von Wandunebenheiten
- evtl. Silikon zur Abdichtung von Wandunebenheiten

Montage-Reihenfolge

- 1. Grundkörper umlaufend montieren
- 2. Glas einsetzen
- 3. Adapter umlaufend montieren
- 4. Abdeckprofile aufklipsen



Hinweis

Die Profile bestehen aus Grundkörper (1), Adapter (2), beidseitigen durchgehenden Gummieinlagen (3) und beidseitigen Abdeckprofilen (4).

Bei Lieferung ist das Profil komplett zusammen gesetzt und muss von Ihnen demontiert werden.

Achtung

Die Gummieinlagen des Profils müssen vor der Montage entfettet werden.

Verwenden Sie hierfür warmes Wasser mit Spülmittel und einen weichen Schwamm oder ein Tuch.

02.2023 02 / 07

BODEN-PROFIL



Legen Sie das Bodenprofil auf den Fußboden und zeichnen Sie den gewünschten Seitenabstand an.

BASISLINIE ANZEICHNEN

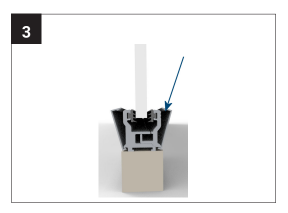


Legen Sie eine Wasserwaage bündig am Bodenprofil an und zeichnen Sie die Basislinien für die seitlichen Profile und das Deckenprofil an Wand und Decke an.

Lasermessgerät

Bei einer langen Glastrennwand sollten Sie mit dem Lasermessgerät arbeiten.

ABDECK-PROFIL ABNEHMEN



Demontieren Sie das Profil.

Klipsen Sie zuerst die Blende ab, die über dem Adapter sitzt.

Die andere Blende muss nicht entfernt werden.

SCHRAUBEN HERAUS DREHEN



Lösen Sie die Schrauben am Adapter mit einem Akkuschrauber und trennen Sie die beiden Profilhälften.

02.2023 03 / 07

LÖCHER ANZEICHNEN



Halten Sie das Profil an die Basislinie und makieren Sie die Bohrlöcher.

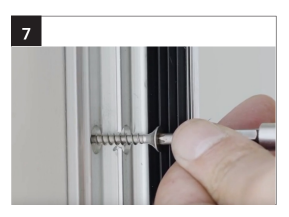
LÖCHER BOHREN



Bohren Sie die markierten Stellen. Verwenden Sie den für Ihren Untergrund passenden Bohrer.

Beispielsweise bei Beton: Steinbohrer ø8 mm und passende Dübel ø8 mm.

GRUND-KÖRPER AN-SCHRAUBEN



Schrauben Sie den Grundkörper an. Verwenden Sie Senkkopfschrauben 5 x 60 mm mit Vollgewinde.

Montieren Sie die restlichen Grundkörper auf die gleiche Weise.

Wandunebenheiten können Sie mit Unterlegplättchen ausgleichen. Diese sind bauseits zu besorgen.

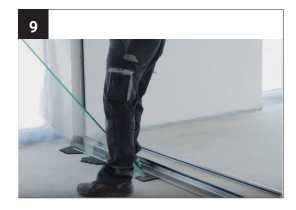
VERGLASUNGS-KLÖTZE



Legen Sie ca. alle 25 cm einen Verglasungsklotz in das Bodenprofil, damit das Glas nicht auf dem Profil aufliegt.

02.2023 04/07

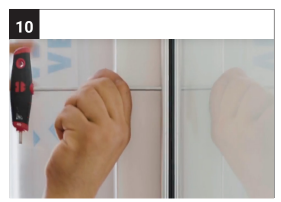
GLAS EINSETZEN



Setzen Sie das Glas vor dem Bodenprofil auf einem weichen Untergrund ab. Neigen Sie es leicht zur Seite und setzen Sie es dann in das Profil ein.

Zum Heben größerer Scheiben empfehlen wir einen Glassauger.

ADAPTER SEITE



Verschrauben Sie den Adapter an der Wandseite mit dem Grundkörper und klemmen Sie damit das erste Glas fest.

VERBIN-DUNGS-PROFIL



Sofern Ihre Trennwand aus mehreren Scheiben besteht, wiederholen Sie den Schritt 12 entsprechend.

PROFIL AUF-SCHIEBEN



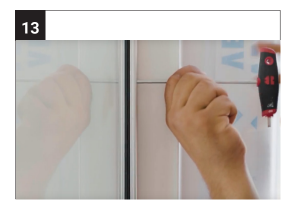
Schieben Sie das H-Profil oder die Kunststoffdichtung auf die freie Glaskante der Scheibe 1.

Setzen Sie das Glas der Scheibe 2 ins Fußbodenprofil und drücken Sie es an, damit es gerade steht. Schieben Sie die neue Scheibe in das Verbindungsprofil.

Für mehr Stabilität und zur besseren Geräuschdämmung empfehlen wir, die Glasscheiben mit Silikon in die H-Profile zu kleben. Prüfen Sie unbedingt vor dem Verkleben, dass die Scheiben die passende Größe haben.

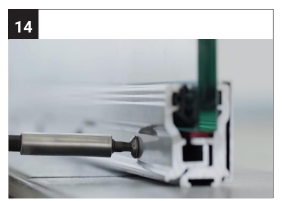
02.2023 05/07

ADAPTER SEITE



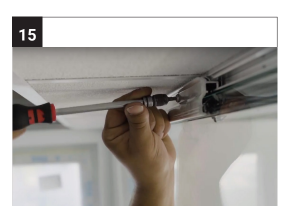
Schrauben Sie den Adapter an der anderen Wandseite an.

ADAPTER BODEN



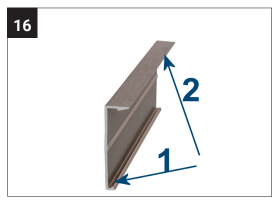
Schrauben Sie den Adapter am Bodenprofil fest.

ADAPTER DECKE



Zum Schluss schrauben Sie den Adapter am Deckenprofil fest.

ABDECK-PROFILE

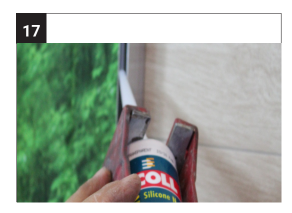


Schieben Sie das Abdeckprofi I zuerst auf der wandzugewandten Seite (1) auf das Profil und klipsen Sie es zur Glasseite (2) hin fest.

02.2023



SILIKONIE-REN



Spalte, die durch Wandunebenheiten entstehen, können Sie mit Silikon abdichten.

02.2023 07/07