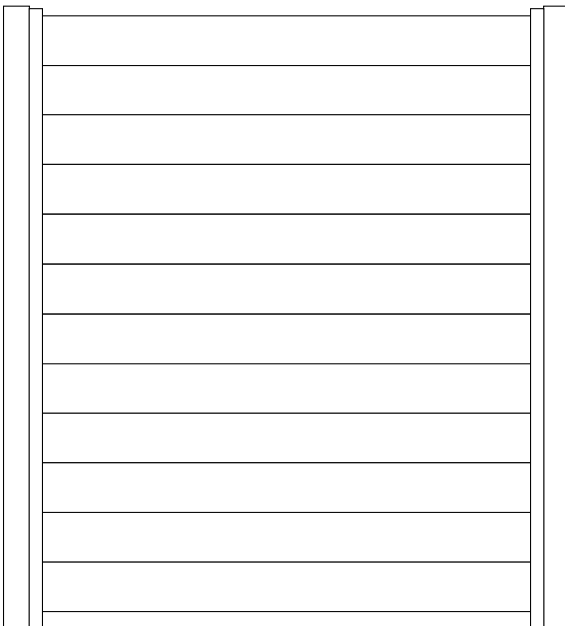


TRIAS SICHTSCHUTZ

Dielen BPC



Montageanleitung

Montageset Dielen BPC

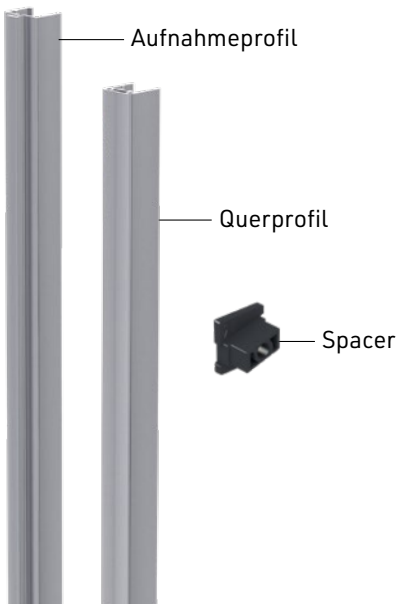
- 2 x Aufnahmeprofil
- 2 x Querprofil
- 2 x Spacer „Links“ (L)
- 2 x Spacer „Rechts“ (R)
- 4 x Softtape 200 cm (PE-Schaumstoff)
- 10 x Bohrschraube 4 x 20 / Gr. T15
- 1 x Lang-Bit

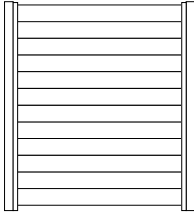
Füllung

- 12 x Dielen BPC

Glasdekor (optional erhältlich)

- 1 x Glasdekor (ESG)
- 1 x Querprofil
- 1 x EPDM-Band





Um Spannungseinflüsse zu vermeiden, dürfen die BPC-Dielen für **24 h vor der Montage keiner direkten Sonneneinstrahlung und keiner extremen Kälte ausgesetzt sein!**

Das lichte Maß zwischen den Pfosten bemisst sich aus der **Breite des Sichtschutzmoduls plus 14 mm (Zuschlagswert) extra.**



Das Sichtschutzelement dient **nicht zur Absturzsicherung** und ist baurechtlich hierfür nicht zugelassen.

Beachten Sie bitte die örtlichen Bauvorschriften und die allgemeinen Regeln der Technik.

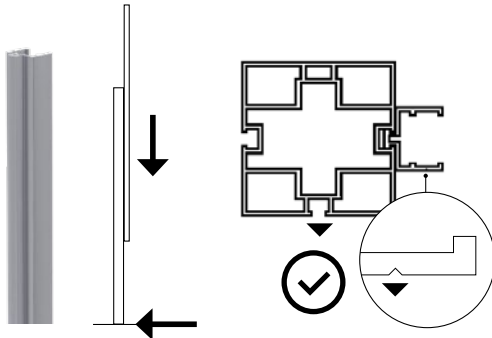
Wichtige Hinweise zum Material



WITTERUNGSEINFLÜSSE UND VERFORMUNG

BPC: Witterungseinflüsse verändern den Werkstoff BPC. Die Füllungsbretter können eine Maßabweichung von einigen Millimetern aufweisen. Bei Sonneneinstrahlung oder auch bei Feuchtigkeit dehnt sich das Bambus-Kunststoffgemisch aus. Leichte Verformungen lassen sich daher nicht vermeiden.

Werkstoffe mit natürlichen Komponenten reagieren auf Witterungseinflüsse. Diese natürlichen Eigenschaften können nicht reklamiert werden.



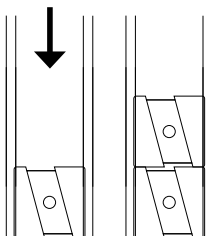
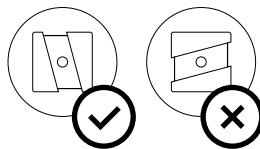
Aufnahmeprofil positionieren

Führen Sie das Aufnahmeprofil in die T-Nut des Sichtschutzpfostens ein. Das Aufnahmeprofil muss ebenso wie der Sichtschutzpfosten unten aufsitzen.

Die Rille in den Aufnahmeprofilen muss jeweils zur gleichen Seite zeigen wie die freie Nut im Sichtschutzpfosten. So ist die spätere Verschraubung nur auf einer Seite sichtbar.



2 Spacer je
Aufnahmeprofil



Spacer positionieren

Führen Sie je 2 Spacer in das Aufnahmeprofil ein.

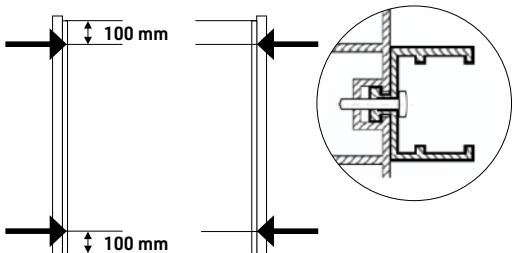
Spacer-Aufschrift beachten:

„L“ = von Ihrer Sichtseite links

„R“ = von Ihrer Sichtseite rechts

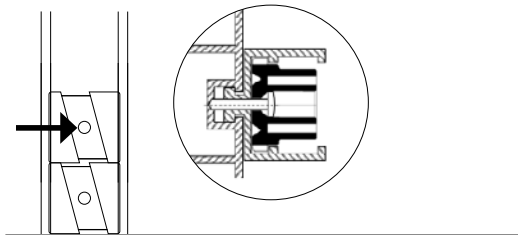


Vor dem Verschrauben die Löcher mit einem Metallbohrer ($\varnothing 3\text{ mm}$) vorbohren.



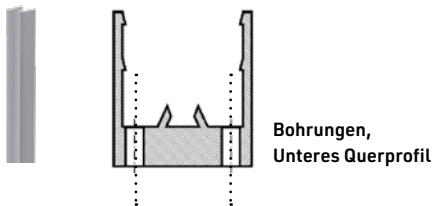
Aufnahmeprofil fixieren

Die Aufnahmeprofile werden oben und unten mit einer Schraube fixiert. Randabstand jeweils 100 mm.



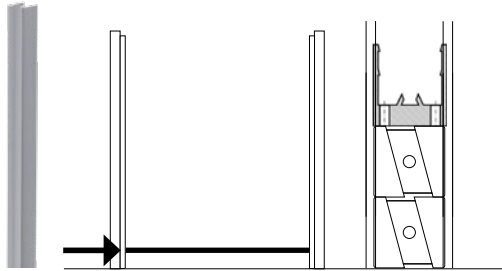
Oberen Spacer fixieren

Die oberen Spacer mit einer Schraube fixieren.



Querprofile vorbereiten

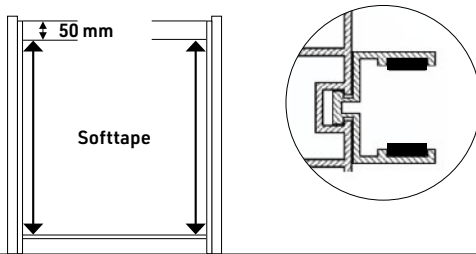
Zur Vermeidung von Staunässe sind am unteren Querprofil Bohrungen $\varnothing 3\text{ mm}$ im Abstand von ca. 30–50 cm in 2 Reihen wie dargestellt erforderlich.



Unteres Querprofil einsetzen

Führen Sie das Querprofil in die Aufnahmeprofile ein.

Achten Sie darauf, dass das Querprofil auf den Spacern aufliegt und exakt in der Mitte zwischen den beiden Aufnahmeprofilen liegt.

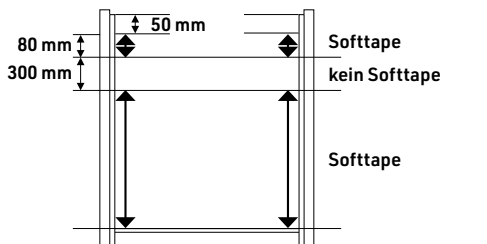


Ohne Glasdekor

Softtape anbringen

Bringen Sie das selbstklebende Softtape im vorgesehenen Freiraum in den Aufnahmeprofilen an.

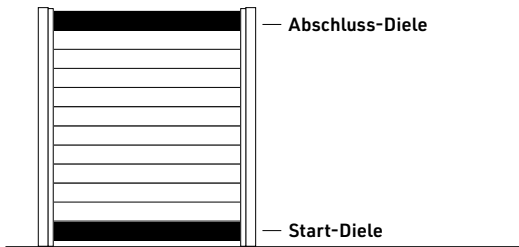
Beginnen Sie unten direkt am Querprofil und enden Sie oben 50 mm unterhalb der Abschlusskante des Aufnahmeprofils.



Mit Glasdekor (optional)

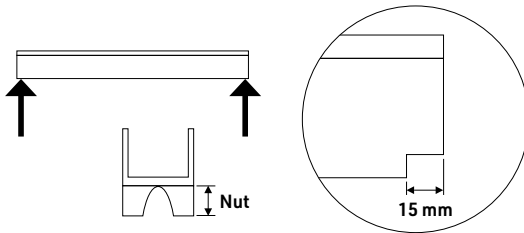
Mit Glasdekor (optional):

Bei Sichtschutzmodulen mit Glaseinsatz müssen 300 mm unterhalb der obersten BPC-Diele frei bleiben.



Dielen vorbereiten

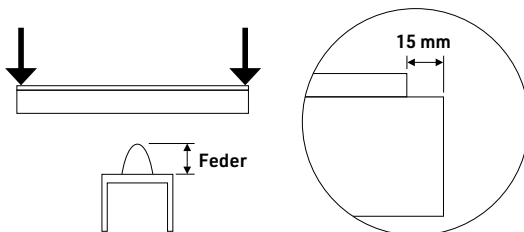
An der unteren und oberen Diele brauchen Sie beidseitig Ausschnitte für die Verschraubung!



1. Ausschnitt

Start-Diele (unten):

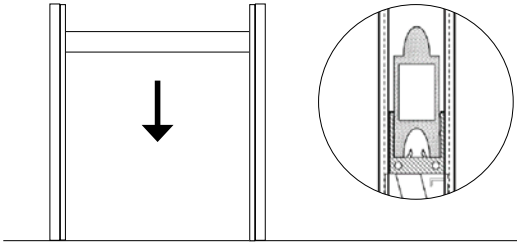
Sägen Sie die Diele beidseitig unten an der Nut aus.



2. Ausschnitt

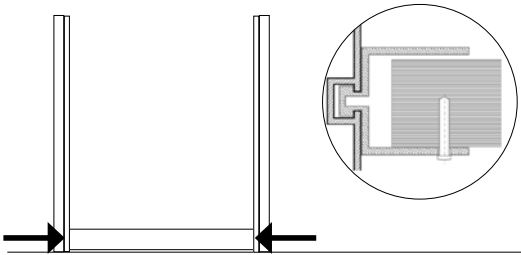
Abschluss-Diele (oben):

Sägen Sie die Diele beidseitig oben an der Feder aus.



Start-Diele einsetzen

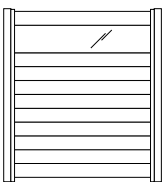
Setzen Sie die vorbereitete Start-Diele ein. Achten Sie beim Einsetzen der Dielen darauf, dass das Softtape nicht abgeschält wird.



Drücken Sie die Diele auf das Querprofil auf. Geben Sie von unten Widerstand, damit die BPC-Diele und das Querprofil auf ganzer Länge sicher einrastet.

Start-Diele fixieren

Fixieren Sie die Start-Diele jeweils in der Führungsrille des Aufnahmeprofils mittig zum Querprofil.



i Sie haben ein Glasdekor gewählt?
Die Anleitung dafür finden Sie auf der nächsten Seite (Montageschritt 6-7).

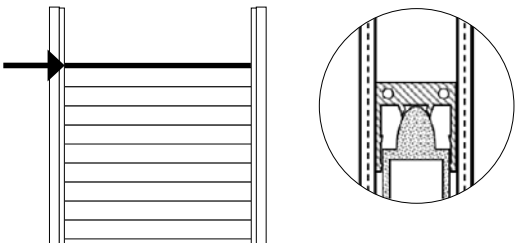
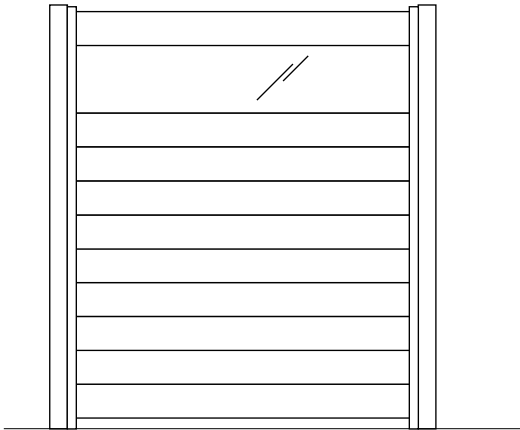
Beenden Sie die Montage
aller Varianten mit Schritt 8.

Weitere Dielen einsetzen

Setzen Sie die weiteren BPC-Dielen nacheinander und abschließend die vorbereitete Abschluss-Diele ein.

Die Dielen zwischen beiden Aufnahmeprofilen exakt mittig ausrichten.

- i** Montage ohne Glasdekor?
Beenden Sie die Montage mit Schritt 8.



Glasdekor montieren (optional)

Die Anordnung des Glasdekor ist frei wählbar, das gesamte Sichtschutzmodul muss jedoch oben mit mindestens einer BPC-Diele abschließen!

Üblicherweise wird das Glasdekor-Element direkt unterhalb der obersten BPC-Diele eingesetzt.

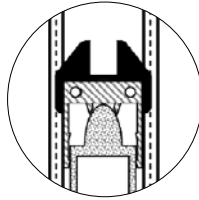
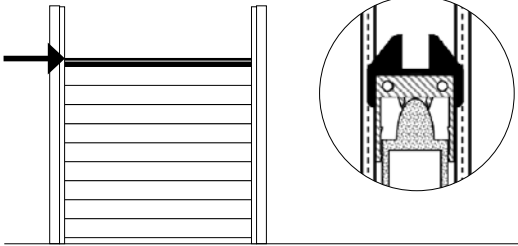
Achtung: Stellen Sie vor dem Einsetzen sicher, dass sich im Bereich für das Glasdekor in den Aufnahmeprofilen kein Softtape befindet! Die Montage ist sonst nicht möglich.

Querprofil für Glasdekor einsetzen

Das Querprofil in die Aufnahme-profile einföhren und auf die BPC-Diele aufdrücken. Es muss korrekt auf der BPC-Diele und mittig zwischen den Aufnahme-profilen sitzen.

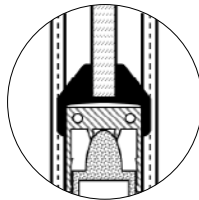
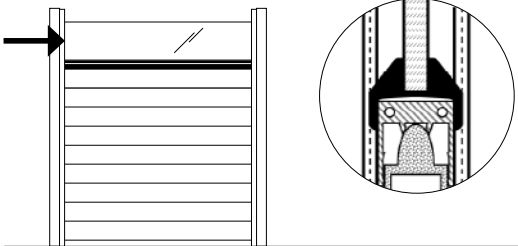
Module montieren

7/8 (Glasdekor optional)



EPDM-Band einsetzen

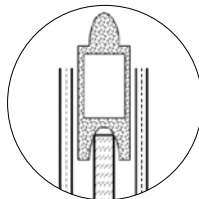
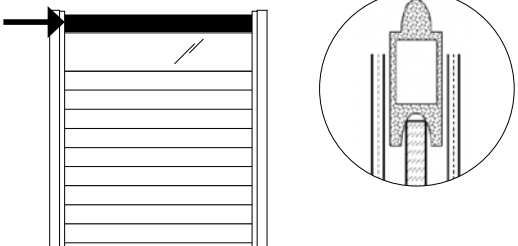
Setzen Sie das EPDM-Band auf das Querprofil auf und drücken es durchgehend fest an. Sollte das Band zu lang sein, auf den Abstand zwischen den Aufnahmeprofilen kürzen.



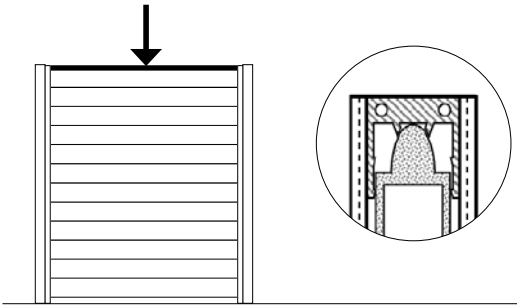
Glasdekor einsetzen

Das Glasdekor mittig zwischen den Aufnahmeprofilen ausrichten.

Glasdekor in das EPDM-Band einsetzen und durchgehend fest andrücken.

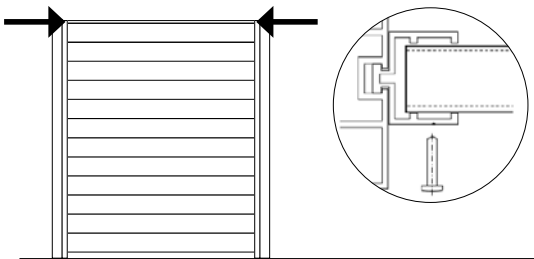


Die nächste BPC-Diele oder die vorbereitete Abschluss-Diele vorsichtig auf das Glasdekor aufsetzen.



Oberes Querprofil einsetzen

Führen Sie das Querprofil in die Aufnahmeprofile ein und drücken es auf die Abschluss-Diele auf. Achten Sie auf den korrekten Sitz der Dielen.



Abschluss-Diele fixieren

Fixieren Sie die Abschluss-Diele jeweils über die Führungsrille des Aufnahmeprofils mittig zum Querprofil.



Vor dem Verschrauben die Löcher mit einem Metallbohrer ($\varnothing 3 \text{ mm}$) vorbohren.

TRIAS[®]

TERRASSEN - SYSTEME

TRIAS ist eine eingetragene
Marke der Blauform GmbH.

Blauform GmbH
Lindenstraße 90/1
89134 Blaustein