

Fenster richtig messen für die Plissee Montage zum Schrauben auf dem Fensterrahmen mit Befestigungswinkeln



QR-Code scannen

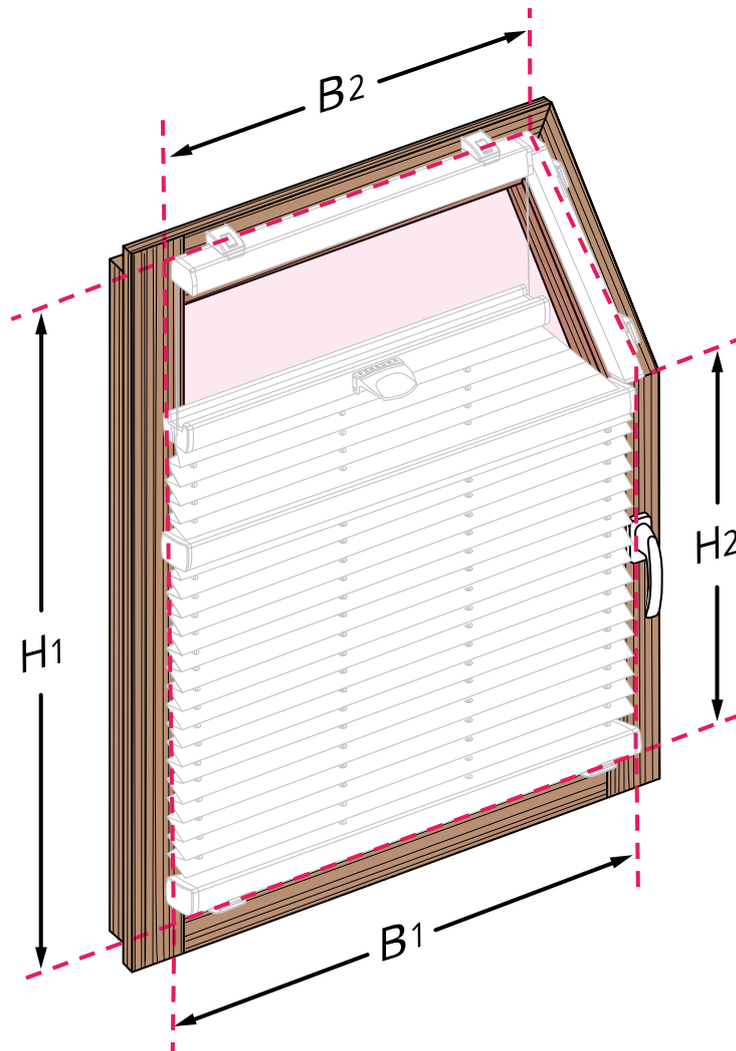
Scannen Sie den QR-Code mit Ihrem Endgerät und die Anleitung wird Ihnen digital angezeigt.

Digitale Messanleitung



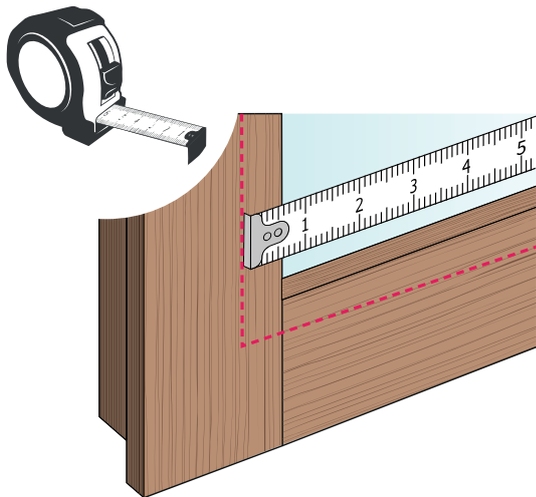
Zum Schrauben auf dem Fensterrahmen

Fünfeckfenster



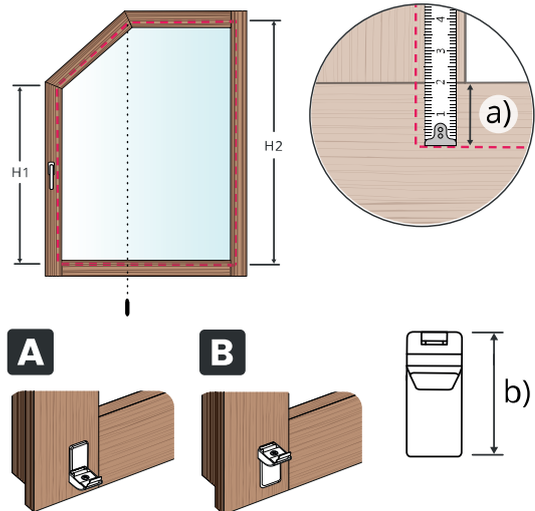


Wichtige Hinweise!



Um möglichst genau zu messen, nutzen Sie am besten ein Metallmaßband. Achten Sie beim Messen darauf, es gerade anzulegen.

1.a) Höhe messen - Schräge links



Um die Bestellhöhe Ihres Plissees zu ermitteln, messen Sie die Höhe der Fensterfläche inkl. der Gummidichtungen + den gewünschten Überstand **a**) (mindestens 2 cm) addiert.

H1 Höhe 1 = Glashöhe + gewünschter Überstand

H2 Höhe 2 = Glashöhe + gewünschter Überstand

Der Schenkel der Winkel, welcher auf dem Rahmen verschraubt wird, hat eine Höhe von **b**) 38 mm.

Die Befestigungswinkel können Sie auf zwei Arten anbringen.

A Bei Variante A setzen Sie den Spannschuh in den Winkel. Der Winkel wird so vom geschlossenen Plissee vollständig verdeckt.

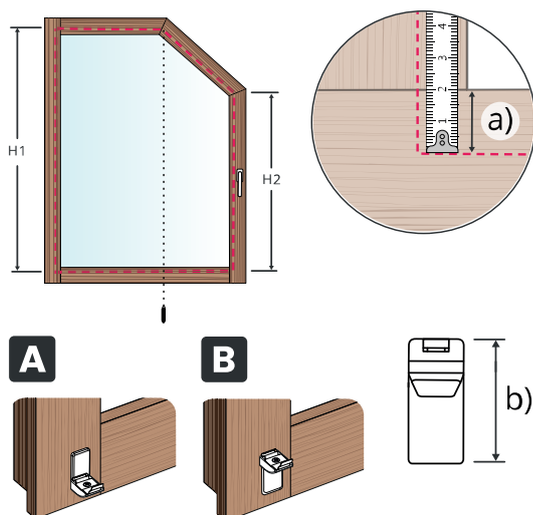
B Bei Variante B setzen Sie den Spannschuh auf den Winkel. Der Winkelschenkel, der am Fenster befestigt wird, bleibt so sichtbar.



Bitte beachten:

Bitte immer lichte Maße angeben. Abzüge und Schräge werden werkseitig ermittelt. Breite an mehreren Punkten messen wegen evtl. Toleranzen. Höhe genau im Lot (rechtwinklig zur Breite) ermitteln. evtl. Toleranzen. Höhe 1 und 2 genau im Lot (rechtwinklig zur Breite) ermitteln.

1.b) Höhe messen - Schräge rechts



Um die Bestellhöhe Ihres Plissees zu ermitteln, messen Sie die Höhe der Fensterfläche inkl. der Gummidichtungen + den gewünschten Überstand **a)** (mindestens 2 cm) addiert.

H1 Höhe 1 = Glashöhe + gewünschter Überstand

H2 Höhe 2 = Glashöhe + gewünschter Überstand

Der Schenkel der Winkel, welcher auf dem Rahmen verschraubt wird, hat eine Höhe von **b)** 38 mm.

Die Befestigungswinkel können Sie auf zwei Arten anbringen.

A Bei Variante A setzen Sie den Spannschuh in den Winkel. Der Winkel wird so vom geschlossenen Plissee vollständig verdeckt.

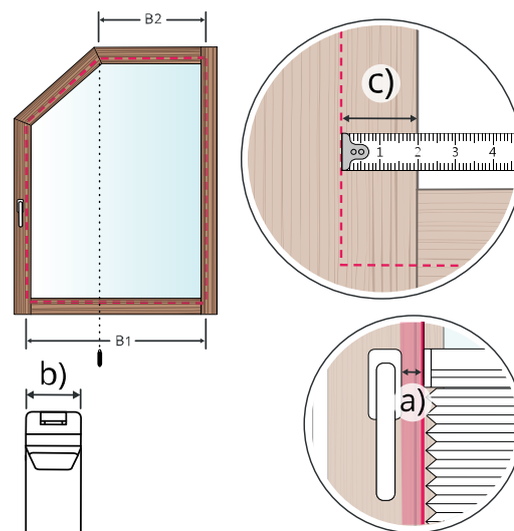
B Bei Variante B setzen Sie den Spannschuh auf den Winkel. Der Winkelschenkel, der am Fenster befestigt wird, bleibt so sichtbar.



Bitte beachten:

Bitte immer lichte Maße angeben. Abzüge und Schräge werden werkseitig ermittelt. Breite an mehreren Punkten messen wegen evtl. Toleranzen. Höhe genau im Lot (rechtwinklig zur Breite) ermitteln. evtl. Toleranzen. Höhe 1 und 2 genau im Lot (rechtwinklig zur Breite) ermitteln.

2.a) Breite messen - Schräge links



Um die Bestellbreite Ihres Plissees zu ermitteln, messen Sie die Breite der Fensterfläche inkl. der Gummidichtungen + den gewünschten Überstand **c)** (mindestens 2 cm) .

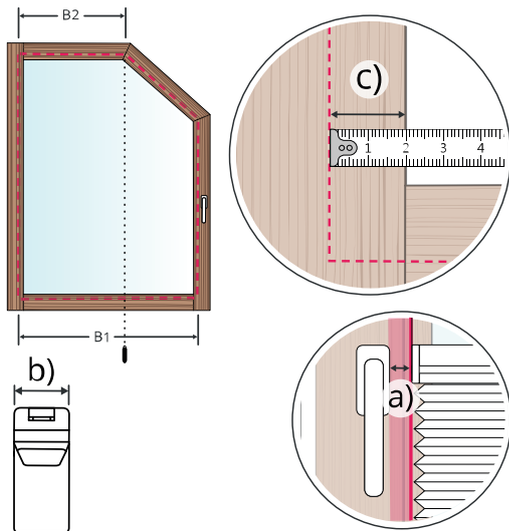
B1 Breite 1 = untere Glasbreite + gewünschter Überstand

B2 Breite 2 = obere Glasbreite + gewünschter Überstand

Achten Sie auf **a)** mindestens 1 cm Abstand zum Fenstergriff und anderen Hindernissen.

Beachten Sie auch die Breite der Befestigungswinkel **b)** von 17 mm. Sie sollten nicht in die Fensterfläche hineinragen

2.b) Breite messen - Schräge rechts



Um die Bestellbreite Ihres Plissee zu ermitteln, messen Sie die Breite der Fensterfläche inkl. der Gummidichtungen + den gewünschten Überstand **c)** (mindestens 2 cm) .

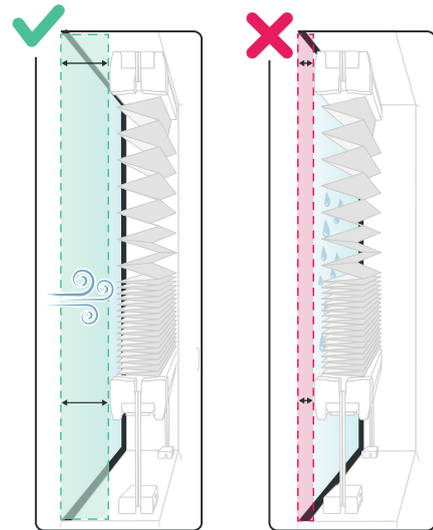
B1 Breite 1 = untere Glasbreite + gewünschter Überstand

B2 Breite 2 = obere Glasbreite + gewünschter Überstand

Achten Sie auf **a)** mindestens 1 cm Abstand zum Fenstergriff und anderen Hindernissen.

Beachten Sie auch die Breite der Befestigungswinkel **b)** von 17 mm. Sie sollten nicht in die Fensterfläche hineinragen

3. Position in der Glasleiste

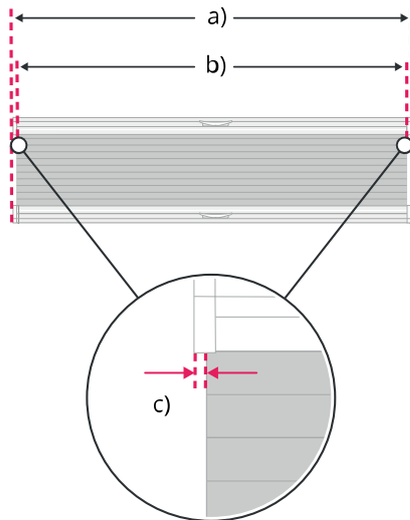


Richtig: Die empfohlene Glasleistentiefe (Abstand Glasscheibe zur Außenkante vom Rahmen) beträgt 25 mm (bei Dachfenstern 30 mm) - um einen Hitzestau und einen möglicherweise daraus resultierenden Glasscheibenriss zu vermeiden.

Falsch: Ein zu geringer Abstand von Plissee zu Fensterscheibe kann auch zu vermehrter Bildung von Kondenswasser beitragen, welches den Plissee-Stoff durchnässen und somit zu Schimmelbildung beitragen kann.



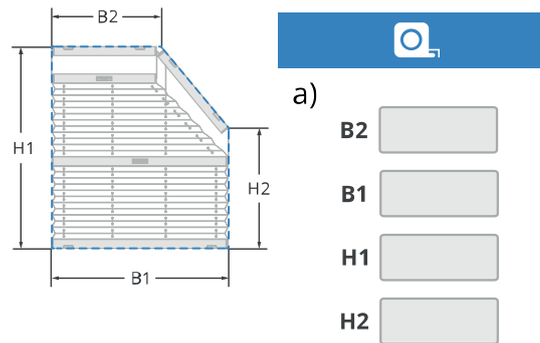
Hinweise Stoffabzug!



Hinweis! Die bestellte Breite ist die Gesamtbreite der Anlage. Der Stoff ist produktionsbedingt 3 mm schmaler als die Anlagenbreite.

a) Anlagenbreite **b)** Stoffbreite **c)** - 1,5 mm je Seite

4. Maße im Konfigurator eingeben



b)



Die so ermittelten Maße geben Sie in den Konfigurator ein. Achten Sie bitte darauf, dass die Maßeingabe **a)** in Millimetern erfolgt.

B2 Obere Breite

B1 Untere Breite

H1 Linke Höhe

H2 Rechte Höhe



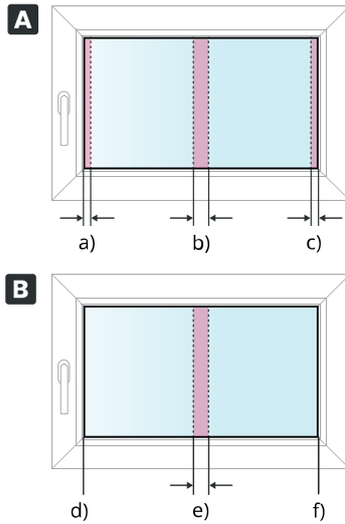
b) Bitte beachten:

- Bestellmaße sind Anlagenmaße - nicht die Fenstermaße!

- Jeweilige Messanleitung zur Befestigungsvariante beachten.



Mehrere Anlagen nebeneinander



A Entstehung/Bildung von Lichtspalten bei gerader und leicht schräger Glasleiste.

a) 2 mm **b)** 2 x 2 mm **c)** 2 mm

B Entstehung/Bildung von Lichtspalten bei schräger/runder Glasleiste.

d) 0 mm **e)** 2 x 2 mm **f)** 0 mm

Bitte achten Sie bei Ihrer Bestellung (Maßangabe) darauf, dass bei Anlagen, die unmittelbar nebeneinander in einem Fenster angebracht werden sollen, ein Mindestabstand von 4 mm nötig ist.

Bestellnummer: _____

Stoffname: _____ Farbnummer: _____

Modell Rechteckfenster: Verspannte Plisseeanlage mit Bediengriff

Sonstiges: _____

Montage / Befestigung:

Schrauben

in der Glasleiste

- Spannschuhplättchen
- Befestigungsclips
- Flachträger

auf der Kante der Glasleiste

- Kantenträger

auf der Glasleiste

- Glasleistenwinkel

auf dem Fensterrahmen

- Befestigungswinkel

an der Wand

- Befestigungswinkel

an der Decke/Fensternische

- Befestigungsclips

Klemmen

um den Fensterflügel

- sensuna® Clip
- Falzfix

auf dem Fensterflügel

- Klemmträger

Kleben

im Fensterflügel

- mit Stick&Fix
- mit Stick&Fix Front

in der Glasleiste

- mit Stick&Fix Edge

auf dem Glas

- Klebeleisten

Maße:

Breite: _____ mm Höhe: _____ mm



Bitte beachten Sie:

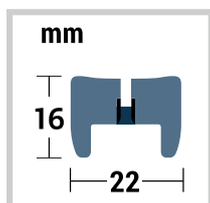
Bestellmaße sind Anlagenmaße – nicht die Fenstermaße! Jeweilige Messanleitung zur Befestigung beachten. Bei Befestigung in der Glasleiste eventuelle Abzüge bezüglich gerader oder leicht schräger Glasleiste beachten!

Profil:

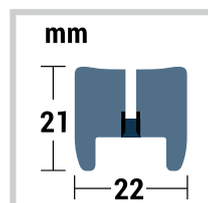
weiß

silber

antrazit



Standart Profil



Plus Profil