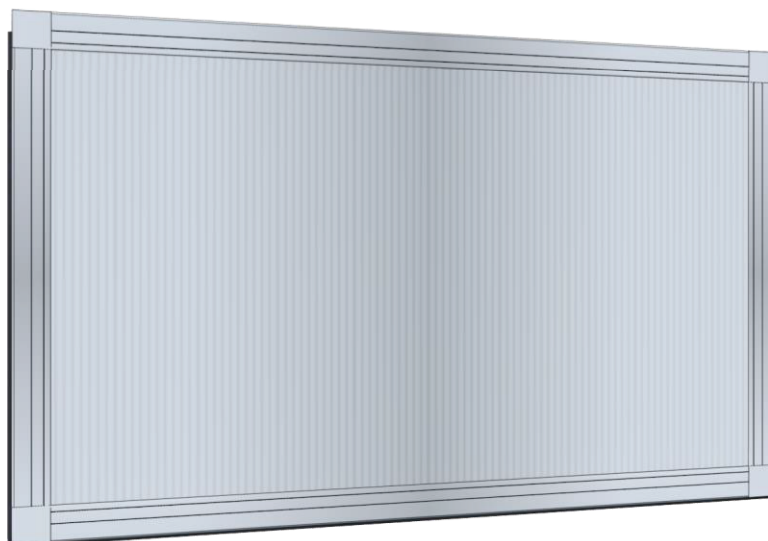
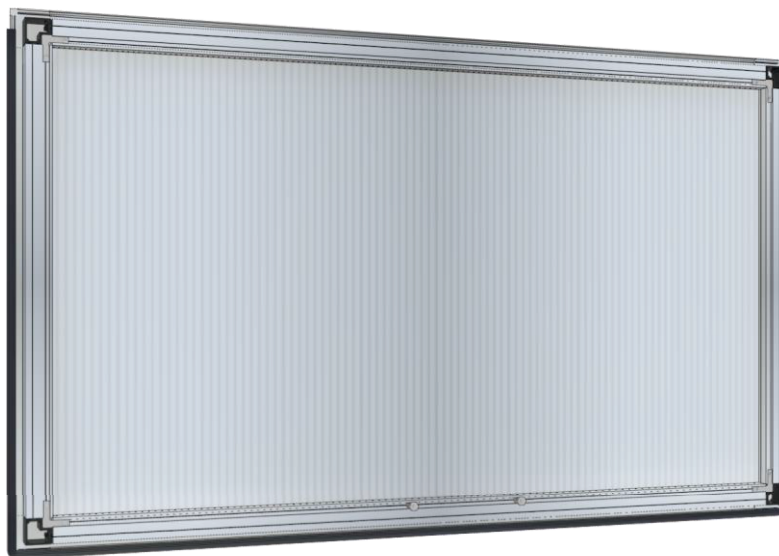
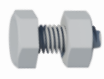


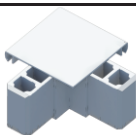






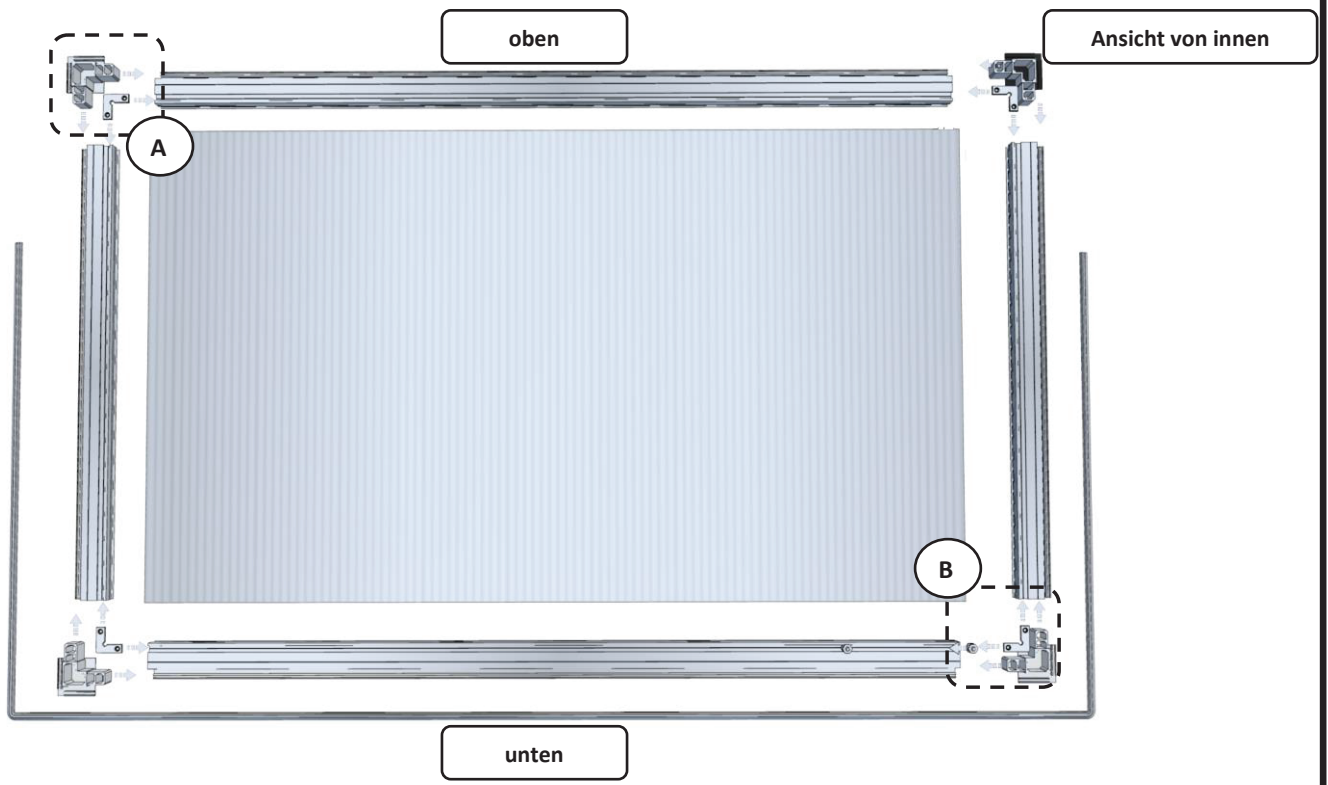
## MONTAGEANLEITUNG MODUL „DACHFENSTER“ 10 mm



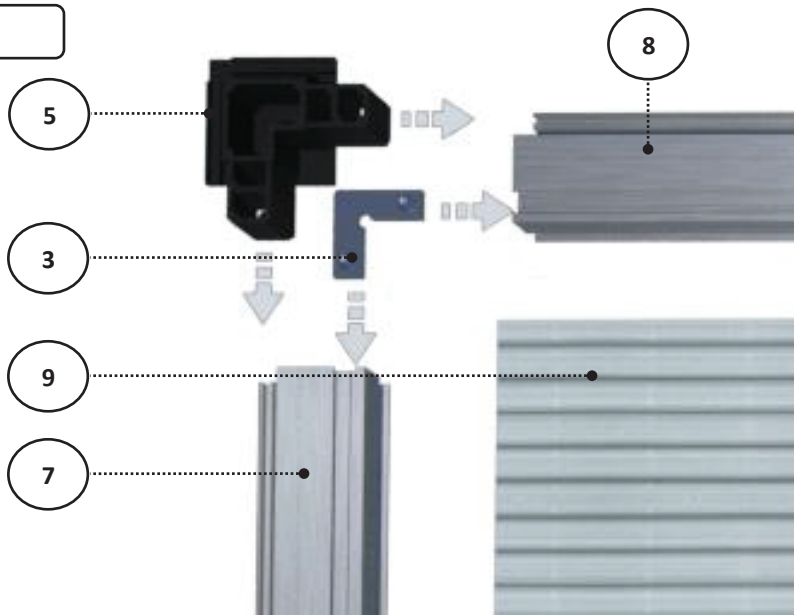
# STÜCKLISTE

## MODUL „Dachfenster 10 mm“

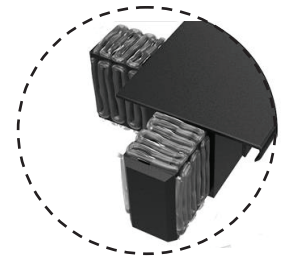
Pos.	Abbildung	Bezeichnung	Art.-Nr.	Anzahl	Abmessung in mm
1 2		M 6 x 12 Sechskantschr. M 6 Mutter	9999 0124 9999 0128	2 2	
3		Winkel 30x30x4 mit Madenschraube	9999 0070	4	
4		Innensechskantschlüssel	9999 0056	1	
5		Eckverbinder Dachfenster	9999 0005	4	
6		Sprossendichtung 1-2 mm 2100 mm	9999 0376	1	Lieferung der Dichtung erfolgt in einem ca. 8 m langen Strang und wird bauseits zugeschnitten
7		Dachfensterprofil links/rechts	P082-01-01-00-04-1	2	541 mm
8		Dachfensterprofil oben/unten	P082-02-01-00-04-1	2	952 mm
9		Iso-Hohlkammerplatte 10 mm		1	974 x 565
		Ende der Stückliste			



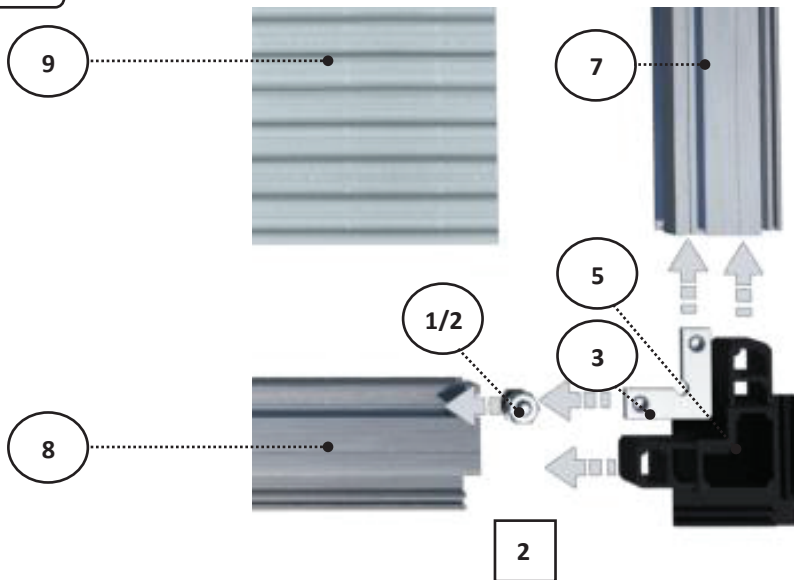
A



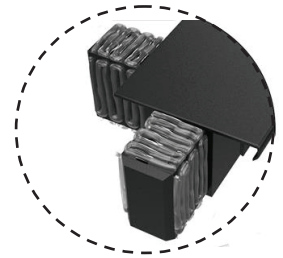
Alle Eckverbinder mit Silikon einschieben



B



Alle Eckverbinder mit Silikon einschieben

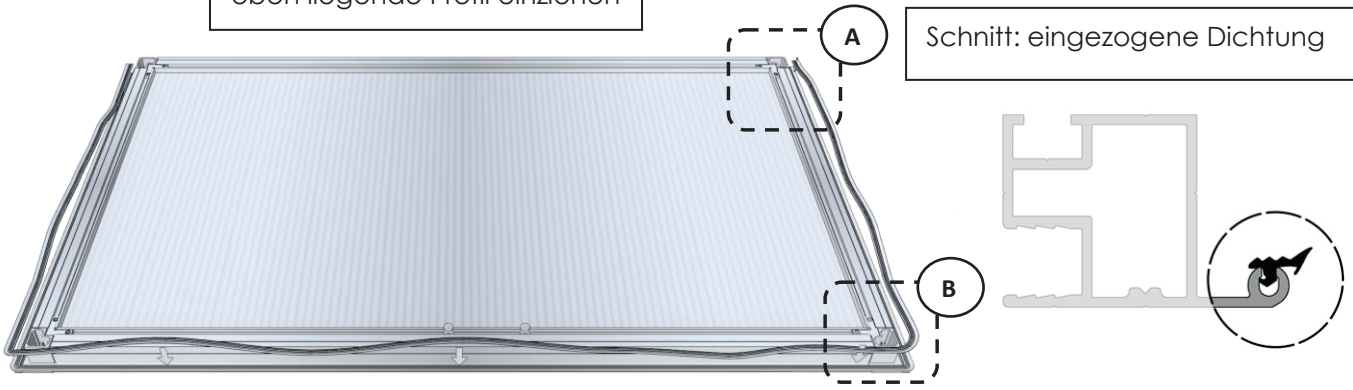


In das Querprofil unten 2 mal M6 x 12 mit Mutter für Fensteröffner einziehen (Pos. 1 / 2)

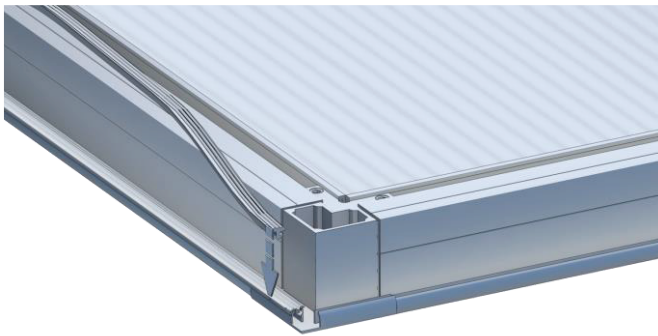
Ansicht von innen

Keine Sprossendichtung in das oben liegende Profil einziehen

Schnitt: eingezogene Dichtung



A

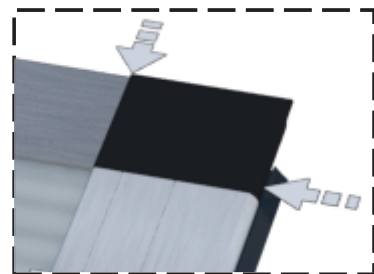


B

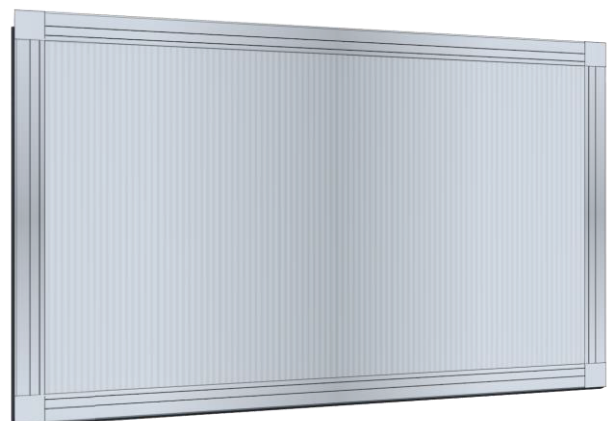
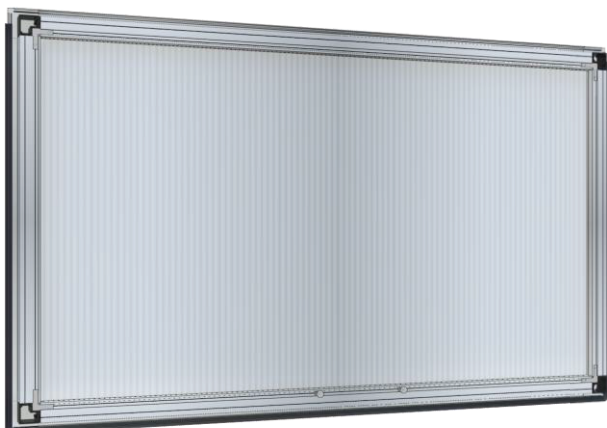


**BITTE BEACHTEN SIE HIERZU DEN ZUS. MONTAGEHINWEIS "DACHFENSTER" AUF DEN LETZTEN SEITEN !**

Ansicht von außen



Alle Übergänge der Eckverbinder mit Silikon sauber versiegeln



# ZUSÄTZLICHE MONTAGEHINWEISE FÜR DACHFENSTER

**ACHTUNG:** Die eigentliche Montageanleitung wird durch diese Hinweise nicht ersetzt. Es handelt sich bei diesen Hinweisen um eine zusätzliche Hilfestellung zur korrekten Montage des Dachfensters.

## SCHRITT 1:

Legen Sie sich alle für das Dachfenster benötigten Profile und Verbindungsmaterialien bereit und nutzen Sie als Unterlage z.B. ein Stück Pappe. (Achtung, es wird mit Silikon gearbeitet!)



## SCHRITT 2:

Positionieren Sie die Einzelteile wie dargestellt. Bitte beachten Sie, dass die Eckverbinder noch nicht vollständig in die Profile eingeschoben werden.





**SCHRITT 3:**

Tragen Sie wie abgebildet Silikon auf die Zapfen der Kunststoff-Eckverbinder auf.  
Wichtig ist ein durchgängiges Auftragen des Silikondichtstoffes.  
(Hierzu finden Sie im Bereich Service ein Video auf unserer Internetseite)



**SCHRITT 4:**

Schieben Sie nun die Eckverbinder vollständig in die Profile ein. Überschüssiges Silikon entfernen Sie einfach mit einem Trennmittel (z.B. Emulsion aus Wasser und Spülmittel).

**SCHRITT 5:**

Silikonisieren Sie nun die Übergänge (gestrichelte Linie) zwischen den Profilen und den Eckverbindern sowie zwischen den Hohlkammerplatte und den Profilen. (Hierzu finden Sie im Bereich Service ein Video auf unserer Internetseite)

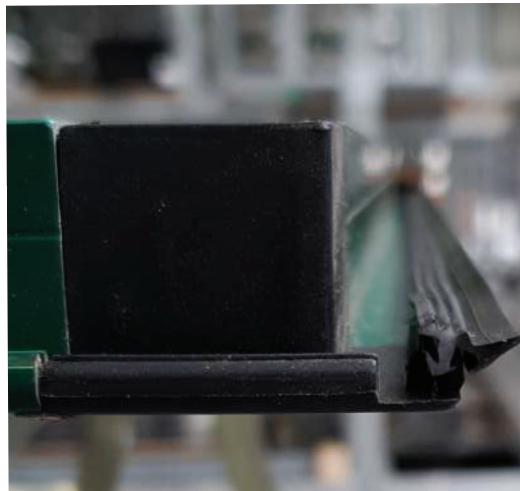


**SCHRITT 6:**

Überschüssiges Silikon entfernen Sie einfach mit einem Trennmittel (z.B. Emulsion aus Wasser und Spülmittel). Als Abziehhilfe kann z.B. ein Fugenglätter verwendet werden. Lassen Sie das Silikon vollständig austrocknen. Bitte die Herstellerangaben auf der Kartusche beachten. (Hierzu finden Sie im Bereich Service ein Video auf unserer Internetseite)

**SCHRITT 7:**

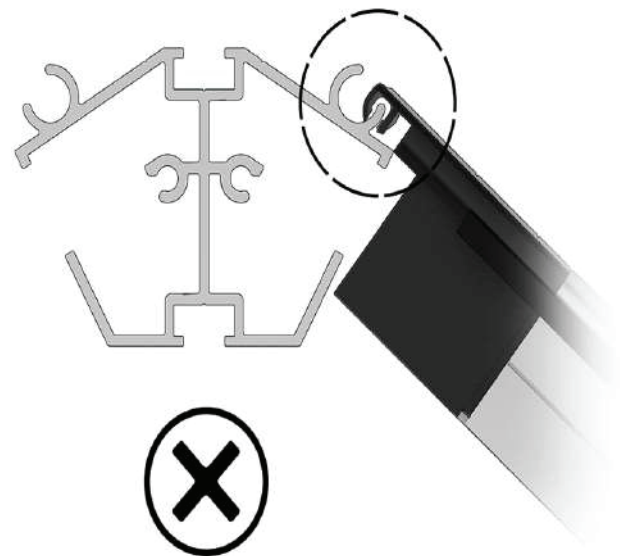
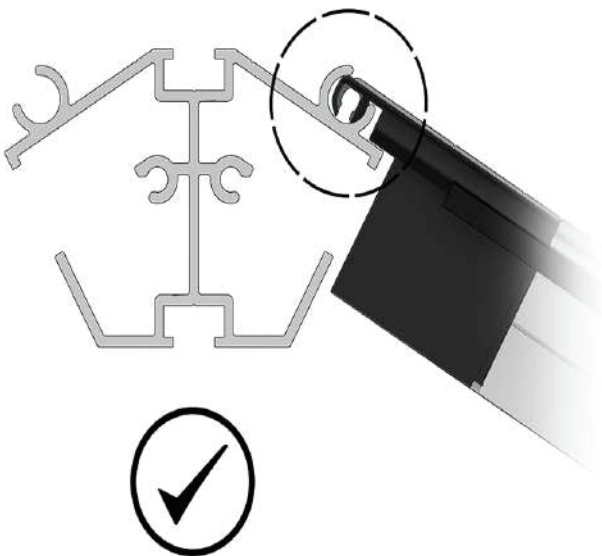
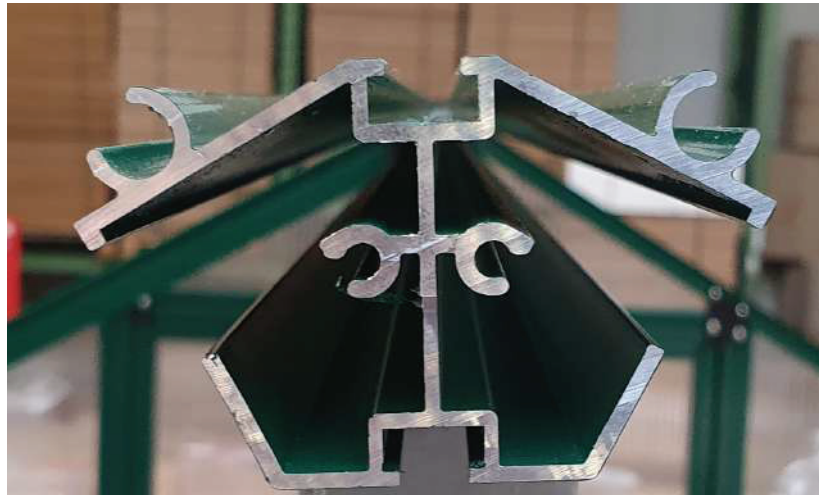
Nach dem das Silikon getrocknet, ziehen Sie nun die Sprossendichtung wie dargestellt ein. (Hierzu finden Sie im Bereich Service ein Video auf unserer Internetseite)





**SCHRITT 8:**

Das Dachfenster wird wie dargestellt in den First eingeschoben. Wichtig ist der korrekte Einschub bzw. die korrekte Positionierung in der vorgesehen Profilmutter. Beachten Sie hierzu auch den Hinweis in der Montageanleitung. (Hierzu finden Sie im Bereich Service ein Video auf unserer Internetseite)



**SCHRITT 9:**

Setzen Sie die zusätzliche Dachfensterdichtung wie dargestellt ein. Die Dichtung muss besonders in den Ecken gestaucht ( werden).

**Achtung: Diese Dichtung wird nur bei unseren Gewächshäusern mit 10 mm ISO-HKP verwendet.**

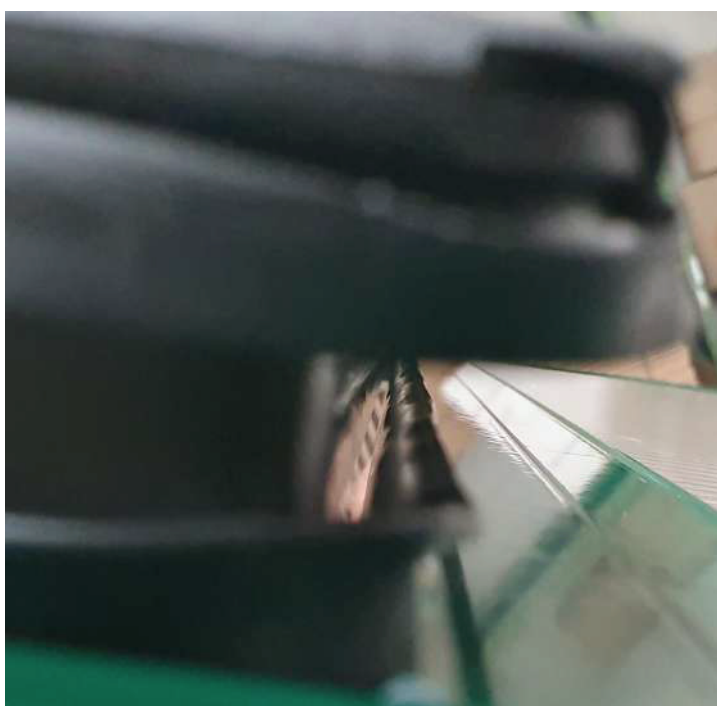
(Hierzu finden Sie im Bereich Service ein Video auf unserer Internetseite)





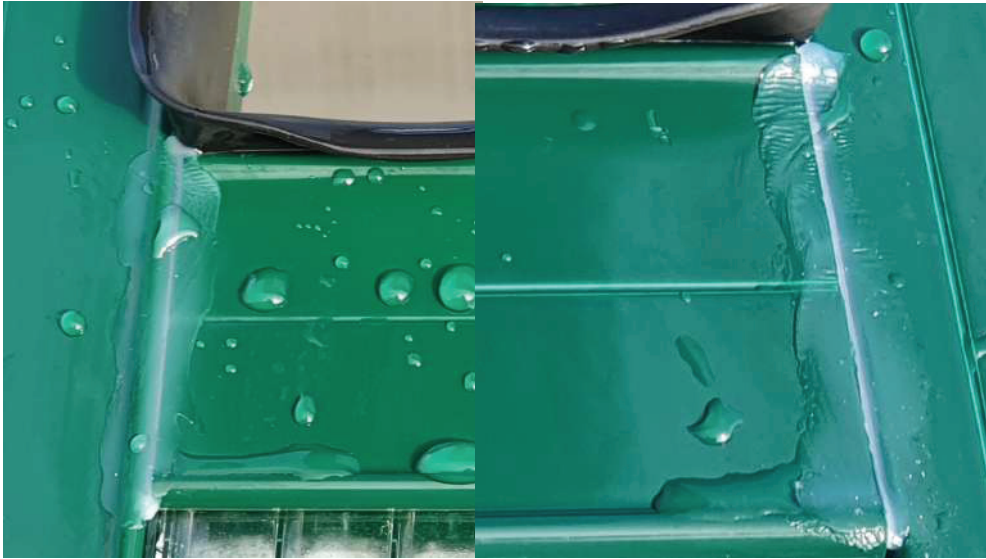
**SCHRITT 10:**

Schieben Sie nun den bereits montierten Querriegel weiter nach oben an das Dachfenster heran. Der Spalt (siehe Markierung) zwischen Dachfenster und Querriegel darf max 4 - 5 mm betragen. Achten Sie zudem darauf, dass die Dachfensterdichtung hinter der Sprossendichtung aufliegt.



**SCHRITT 11:**

Zum Abschluss silikonisieren Sie die Übergänge zwischen dem Querriegel und den Dachsprossen von außen.

**Zusätzliche Hinweise:**

- für ein gutes Ergebnis ist es wichtig, die aufgeführten Schritte möglichst genau auszuführen
- bei Verwendung eines automatischen Fensterhebers ist es wichtig zu beachten, dass das Dachfenster unter Umständen ein kleines Stück geöffnet ist, ohne das Sie dies direkt erkennen, ggf. müssen Sie die Funktion des Fensterhebers ausser Kraft setzen und das Dachfenster manuell zuziehen
- bei unseren Produkten handelt es sich um Hobby-Gewächshäuser, ein unter Umständen, in einem vertretbaren Umfang, vorhandener Wassereintritt, stellt keinen Reklamationsgrund dar.

AUF UNSERER INTERNETSEITE FINDEN SIE DIESE ANLEITUNG AUCH IN FARBE



KREATIVE GARTENTECHNIK

KGT- Kreative Gartentechnik GmbH

Rudolf-Diesel-Str. 1

D- 26670 Uplengen