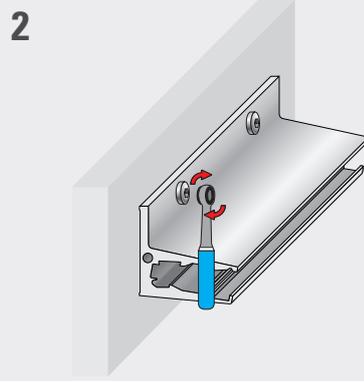
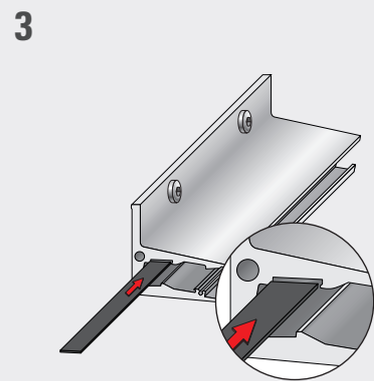


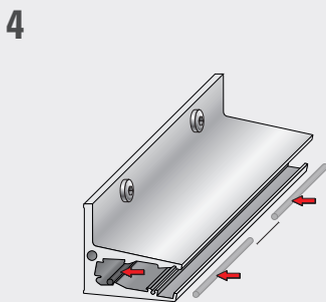
1 Richten Sie die Unterkonstruktion aus. Bestimmen Sie die Befestigungspunkte mit Hilfe des Profils.



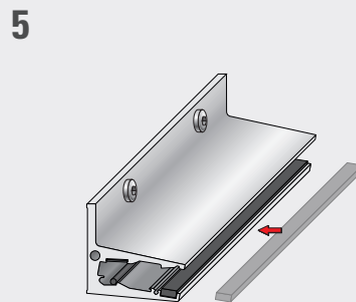
2 Befestigen Sie das Profil an der Unterkonstruktion bzw. dem Baukörper mit geregelten/zugelassenen Verbindungsmitteln.



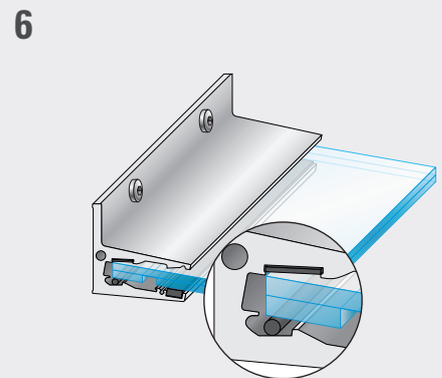
3 Schieben Sie das hintere Auflagerband in die obere Nut.



4 Legen Sie die Klemmstäbe in die innere Profileinkerbung im Abstand von 200 mm, mind. 3 Klemmstäbe pro Scheibe.

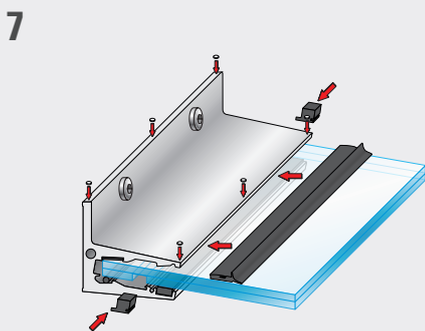


5 Setzen Sie das vordere Auflagerband in die dafür vorgesehene Nut.

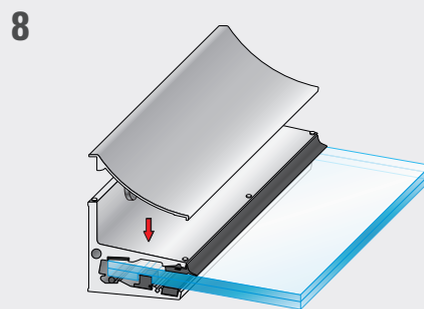


6 Führen Sie die Glasscheibe bis zum Profilanschlag ein.

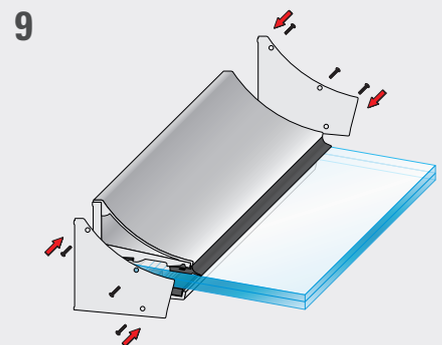
 Profilüberstand seitlich ca. 5 mm



7 Fixieren Sie die Glasscheibe beidseitig mit den Sicherungsklötzen. Drücken Sie die vordere Auflagerdichtung zwischen Glas und Profil. Kleben Sie die Silikonpuffer in regelmäßigen Abständen auf Profi-ober- und -vorderkante.



8 Legen Sie die Blende auf das Profil.



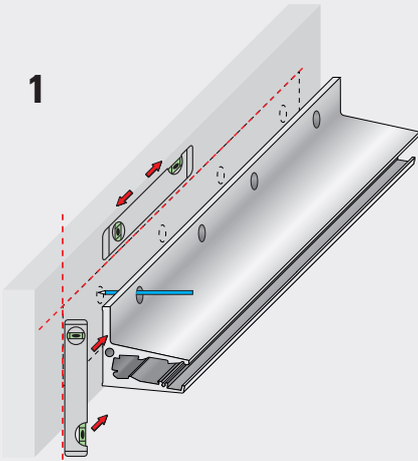
9 Fixieren Sie die Seitenabdeckungen und die Blende mit den Sicherungsschrauben. Optional können zusätzlich Abschlussbleche aufgeklebt werden.



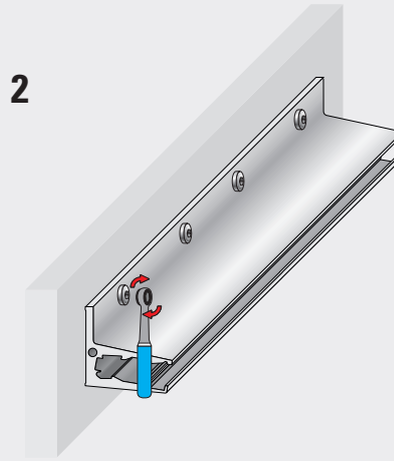
Bei mehreren nebeneinanderliegenden Glasscheiben in einem Profil müssen die Scheiben zunächst in Längsrichtung so weit auseinander geschoben werden, dass das Einsetzen der Sicherungsklötze zwischen den Scheiben möglich ist. Hierbei ist darauf zu achten, dass die Sicherungsklötze korrekt in der Profilnut liegen. Nach Einsetzen der Sicherungsklötze werden die Glasscheiben (im Abstand von ca. 10 mm) wieder zusammengeschoben, bevor die Abschlussdichtung eingesetzt wird.

**ÜBER
3M**

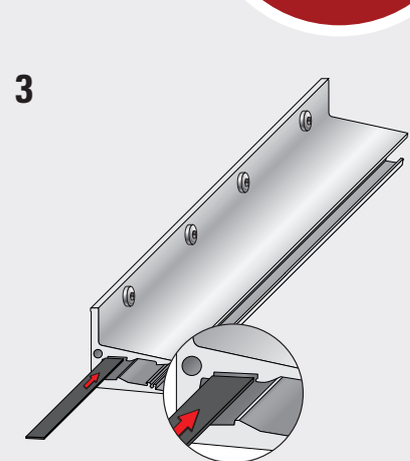
► Bei Vordachlängen **über 6 m** sind Profilstöße mit geeigneten Mitteln abzudichten.



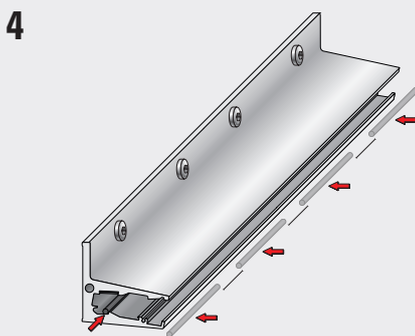
1 Richten Sie die Unterkonstruktion aus. Bestimmen Sie die Befestigungspunkte mit Hilfe des Profils.



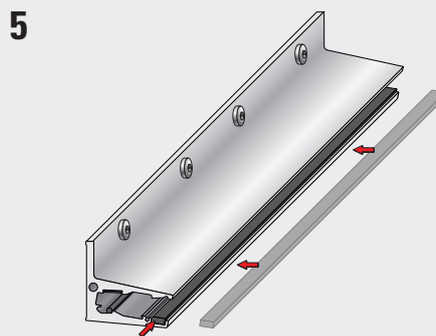
2 Befestigen Sie das Profil an der Unterkonstruktion bzw. dem Baukörper mit geregelten/zugelassenen Verbindungsmitteln.



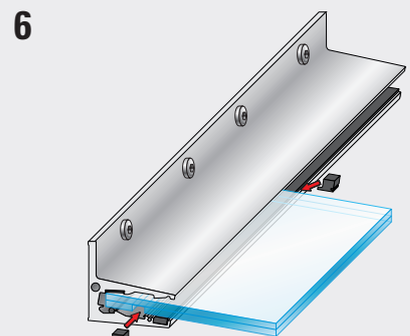
3 Schieben Sie das hintere Auflagerband in die obere Nut.



4 Legen Sie die Klemmstäbe in die innere Profileinkerbung im Abstand von 200 mm, mind. 3 Klemmstäbe pro Scheibe.



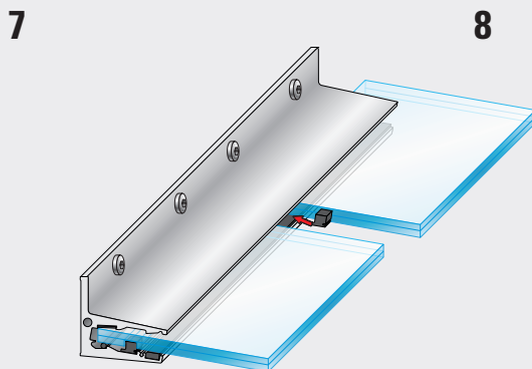
5 Setzen Sie das vordere Auflagerband in die dafür vorgesehene Nut.



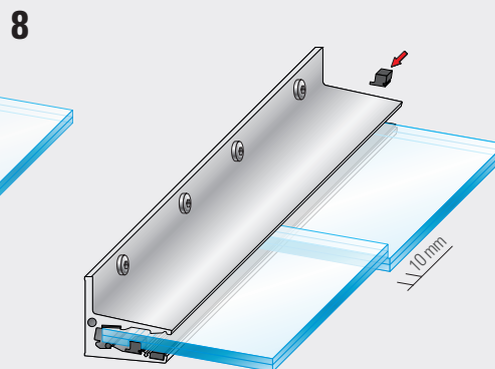
6 Führen Sie die erste Glasscheibe bis zum Profilschlag ein.

⚠ Profilüberstand seitlich ca. 5 mm

Fixieren Sie die Glasscheibe beidseitig mit den Sicherungsklötzen.



7 Führen Sie nun die nächste Glasscheibe bis zum Profilschlag ein. Achten Sie dabei darauf, dass zwischen den Scheiben ausreichend Abstand (ca. 150 mm) bleibt, um den Sicherungsklotz der zweiten Scheibe korrekt in die Profilnut einzulegen.



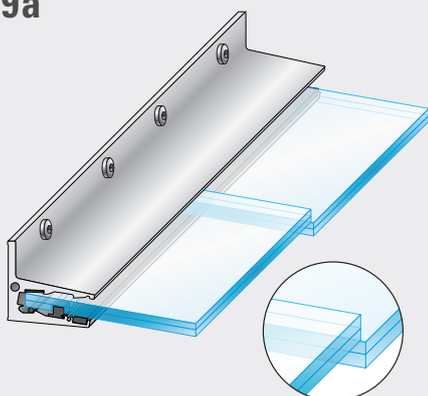
8 Befestigen Sie im Bereich der Profilverkante einen Glasabstandhalter 10 mm an einer Glasscheibe. Heben Sie die zu verschiebende Scheibe an der Vorderkante etwas an, um sie so im Profil zu verschieben, dass der Abstand zwischen zwei Glasscheiben ca. 10 mm beträgt. Fixieren Sie die Glasscheibe mit dem zweiten Sicherungsklotz. Überprüfen Sie nochmals den Sitz der beiden Sicherungsklötze.

► Richten Sie die Glasfuge laut den Schritten **9a-c** oder **10a-c** aus. Danach geht es mit den Schritten **11-13** auf der Rückseite weiter.

MÖGLICHKEITEN ZUM AUSRICHTEN DER GLASFUGEN

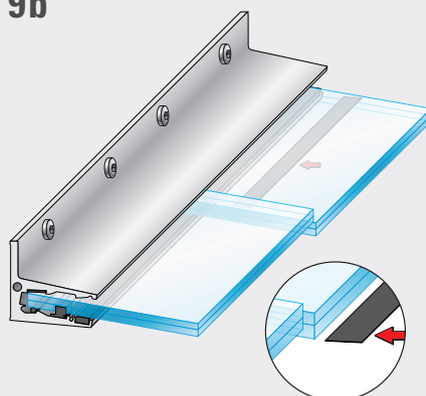
► Ausrichtung durch Unterlegung mit EPDM

9a



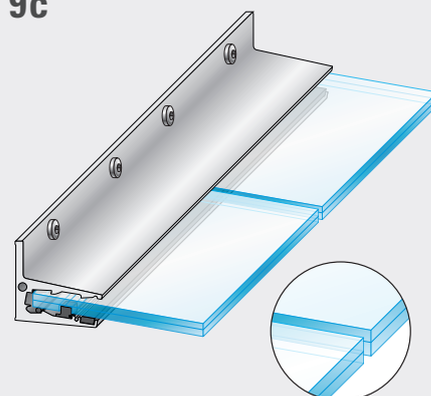
Montieren Sie das Vordach wie in den Punkten 1-8 beschrieben.

9b



Bei einem möglichen Scheiberversatz legen Sie einen zusätzlichen EPDM-Streifen unter das vordere Auflagerband.

9c

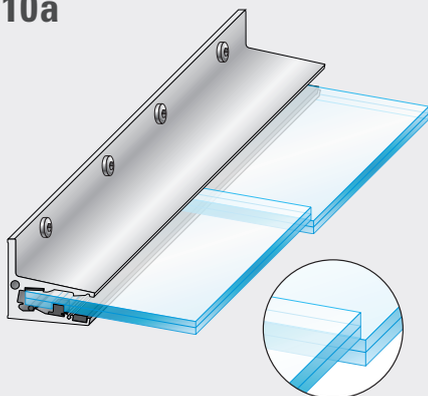


Die Glasscheibe ist nun ausgerichtet.

ODER

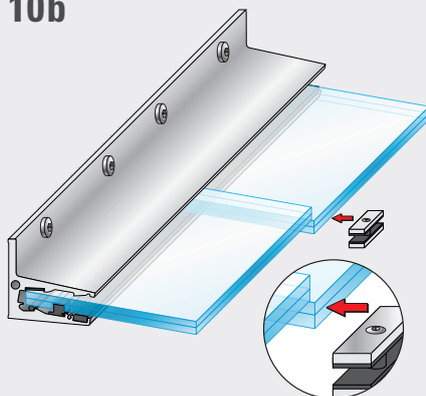
► Ausrichtung mit optionalen Verbindungselementen

10a



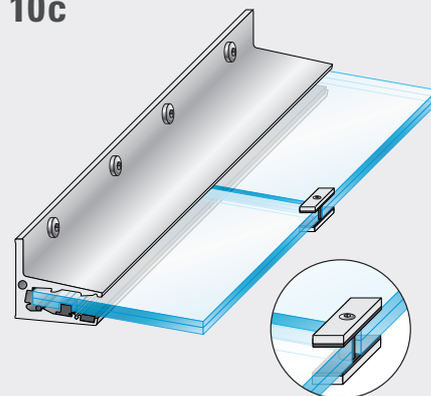
Montieren Sie das Vordach wie in den Punkten 1-8 beschrieben.

10b

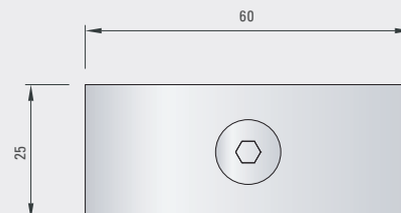


Scheiben durch Anheben ausrichten. Alu-Klemme zwischen die beiden Scheiben einführen und fixieren.

10c

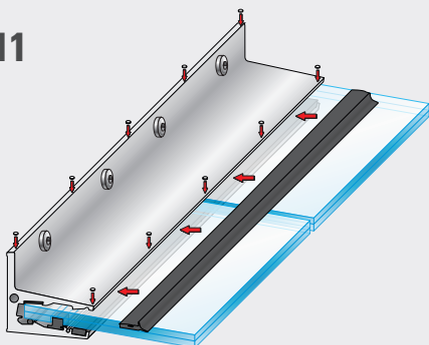


Die Glasscheibe ist nun ausgerichtet.



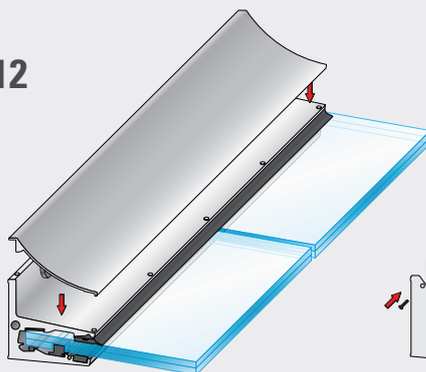
► Fortsetzung von der Innenseite

11



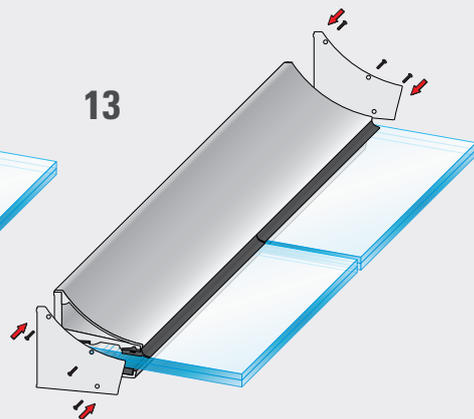
Nach Ausrichtung der Glasscheiben drücken Sie die vordere Auflagerdichtung zwischen Glas und Profil. Für Blenden, die an beide Seitenabdeckungen anschließen, kleben Sie die Silikonpuffer in regelmäßigen Abständen auf Proflober- und vorderkante auf und legen Sie die Blende auf das Profil.

12



Blenden, die nicht an beide Seitenabdeckungen anschließen, sind mit geeigneten Mitteln auf dem Profil zu fixieren (z.B. mit doppelseitigem Klebeband oder Silikon).

13



Fixieren Sie die Seitenabdeckungen und die Blende mit den Sicherungsschrauben. Optional können zusätzlich Abschlussbleche aufgeklebt werden.