



Belüftungs- und Entwässerungsprofil



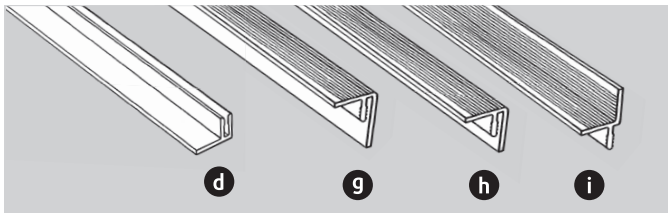
||

kövalex[®]

› Kovalex®: Verlegeanleitung für Belüftungs- und Entwässerungsprofil

Zubehör

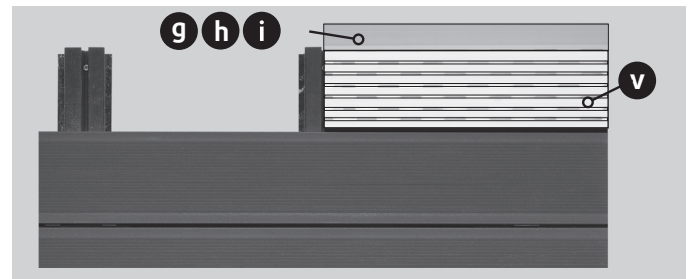
- d** › Aluminium-Befestigungsprofil (jeweils im Set verpackt mit: Kovalex®-Seitenabschluss, Alu-Seitenabschluss, Alu-Seitenabschluss 41, Alu-Wandabschluss und Alu-Übergangsprofil)
- g** › Aluminium-Seitenabschluss (2-teilig, inkl. Alu-Befestigungsprofil **d**)
- h** › Aluminium-Seitenabschluss 41 (2-teilig, inkl. Alu-Befestigungsprofil **d**)
- i** › Aluminium-Wandabschluss (2-teilig, inkl. Alu-Befestigungsprofil **d**)
- v** › Aluminium Belüftungs- und Entwässerungsprofil



Bei korrektem Gefälle des Untergrundes sorgt das Belüftungs- und Entwässerungsprofil⁽⁵⁾ **v** in dem Bereich vor Türen, bodentiefen Fenstern und großen Glasfronten für einen normgerechten Wasserablauf. Zudem wird durch das Profil die Hinterlüftung der Terrassenfläche verbessert. Das Belüftungs- und Entwässerungsprofil ist in zwei Stärken verfügbar (20 mm, 26 mm). Abhängig von der Verlegerichtung der Dielen, gibt es zwei Montagemöglichkeiten:

Möglichkeit **A**:

Das Belüftungs- und Entwässerungsprofil⁽⁵⁾ wird mit Clipsen und einem Alu-Abschlussprofil auf der Unterkonstruktion fixiert.



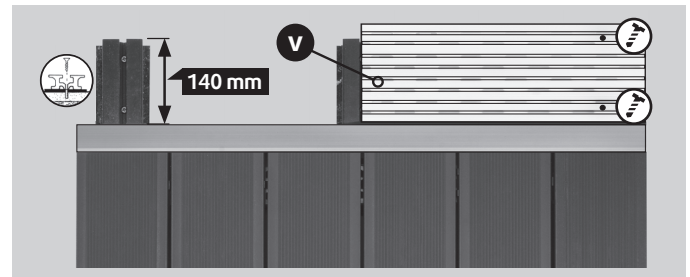
Möglichkeit **B**:

Das Belüftungs- und Entwässerungsprofil⁽⁵⁾ wird sichtbar auf separate Unterkonstruktionsabschnitte (Länge: 140 mm) geschraubt (vorbohren und senken). Nutzen Sie dafür die entsprechenden Senkkopfschrauben:

Alu-Unterkonstruktion: 26 mm Diele: Blechschraube 3,5 x 32 mm, V2A
20 mm Diele: Blechschraube 3,5 x 25 mm, V2A

Kovalex-Unterkonstruktion: 26 mm Diele: Holzschraube 3,5 x 50 mm, V2A
20 mm Diele: Holzschraube 3,5 x 45 mm, V2A

Wichtig! Jeder Unterkonstruktionsabschnitt muss mit zwei Schrauben auf dem Untergrund fixiert werden.



⁽⁵⁾ Bei Poolumrandungen beachten Sie bitte, dass die Aluminiumzubehörteile mit Chlor reagieren (Oxidation)