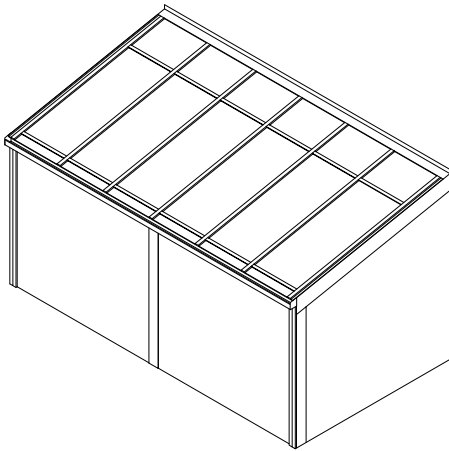


**System FW 50<sup>+</sup> WI**  
**FW 50<sup>+</sup> WI system**



**Variante 1 (Stahlrahmen)**

Traubereich mit biegesteifem Stahlrahmen für großflächige Ausfachungselemente (z.B. Faltschiebe- oder Hebeschiebetüren).

**Eigenschaften und Vorteile**

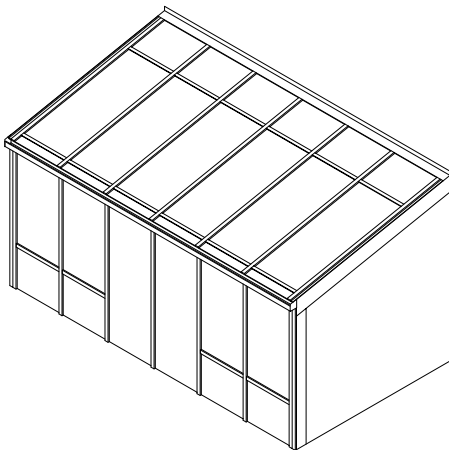
- für gerade Vorbauten
- großflächige Öffnungsmöglichkeiten
- Dachkonstruktion aus bewährter Fassadenkonstruktion FW 50<sup>+</sup>
- frontseitiger freitragender Stahlrahmen ohne Profilbearbeitung einsetzbar
- Aluminiumkonstruktion auflegbar
- Aluminium-Dachrinnensystem mit geringster Ansichtsbreite

**Type 1 (steel frame)**

*Eaves area with structurally rigid steel frame for large infill units (e.g. folding sliding or lift-and-slide doors).*

**Features and benefits**

- *For straight porches*
- *Large area opening options*
- *Roof construction from the tried-and-tested FW 50<sup>+</sup> façade system*
- *Cantilevered steel frame at front can be installed without profile processing.*
- *Aluminium construction can be fitted on top*
- *Aluminium guttering system with an extremely narrow face width*



**Variante 2 (Ganz-Aluminium)**

Traubereich in Riegel / Pfostenbauweise als einhüftige Rahmen. Ausfachungselemente feldweise im Pfosten eingespannt.

**Eigenschaften und Vorteile**

- Ganzaluminiumlösung
- Dachkonstruktion aus bewährter Fassadenkonstruktion FW 50<sup>+</sup> wahlweise mit Ausfachungselementen (z.B. Fenster, Türen, Faltschiebe- oder Hebeschiebetüren) der Aluminiumserien AWS, ADS, ASS oder Kunststoffserie Corona

**Type 2 (aluminium)**

*Eaves area in transom/mullion construction as rafter frame. Infill units clamped in the mullion field by field.*

**Features and benefits**

- *Complete aluminium solution*
- *Roof construction from the tried-and-tested FW 50<sup>+</sup> façade system also available with infill units (e.g. windows, doors, folding sliding or lift-and-slide doors) from the AWS, ADS and ASS aluminium series or the Corona PVC-U series*

