## **System Aluminiumbalkon**

Der Werkstoff Aluminium steht für edle Optik, Stabilität und Langlebigkeit. Eine spezielle Pulverbeschichtung macht Aluminium-Balkone nahezu pflege- und wartungsfrei.

### Vorteile gegenüber Stahlbalkongeländern:

- Kein Wartungsaufwand nie mehr streichen
- Beständig gegen UV-Licht und andere Umwelteinflüsse
- Kein Rost da Aluminium pulverbeschichtet und Vollkunststoff
- Hochwertige Optik keine unschöne verzinkte Rohrkonstruktion
- Vielfältige Variationsmöglichkeiten
- Stabile auf Sicherheit geprüfte Verbindungstechnik in Edelstahl

Balkongeländer steht in einem auf der Bodenplatte montiertem Tropfkantenprofil. Durch das Tropfkantenprofil werden Bauwerkliche Toleranzen ausgeglichen, sowie Regenwasser nach Außen geleitet. Durch den dichten Anschluss der Balkonbrüstung an die Balkonplatte und der Breite des Obergurts ist diese Variante



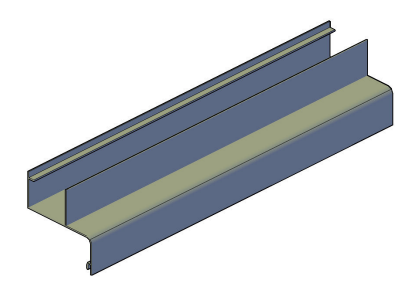


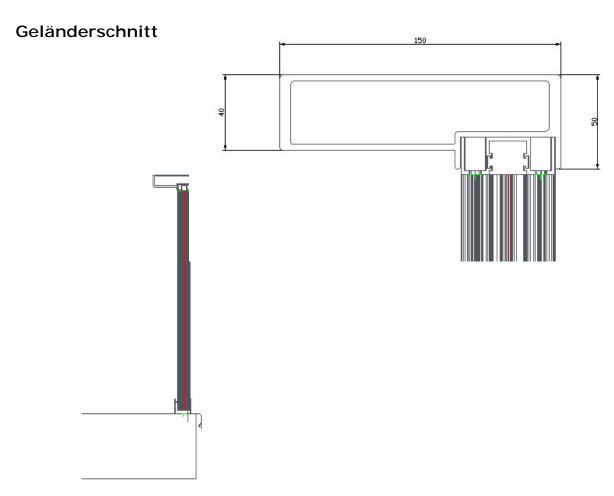
besonders gut geeignet für eine Balkonverglasung. Die Pfostenprofile sind mittels Gummikeder für die Aufnahme von verschieden Bekleidungen vorgesehen (z.B. Trespa, Reno-Bond, Alu-Blech oder Sicherheitsglas).

Die Kombination von verschieden Bekleidungen in einem Geländer ist ohne Probleme möglich und eröffnet dadurch viele Gestaltungsmöglichkeiten

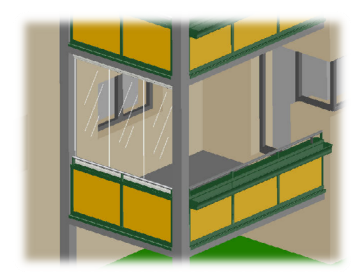
# Das Tropfkantenprofil

Der Einsatz des Tropfkantenprofils erspart auch die sonst erforderlichen unteren Wandhalter.



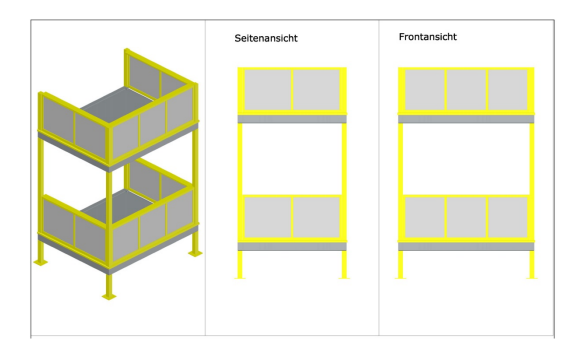


### Anstellbalkon in Hausecke



#### Anstellbalkon

Stütze und Brüstungsgeländer in Aluminium und die Balkonplatte in Stahlbeton.



# Montage

Die Brüstungsgeländer können komplett in der Werkstatt hergestellt werden und werden mittels Hebetechnik schnell und Sauber montiert.





### Innenansicht

