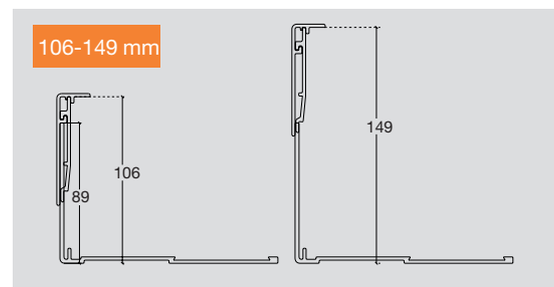
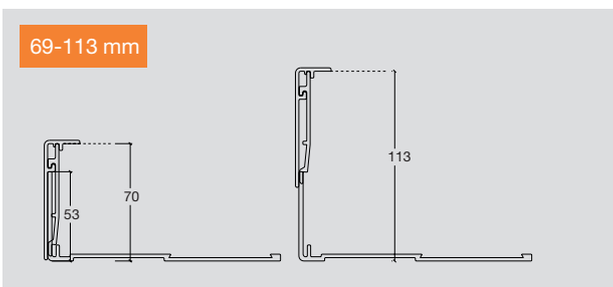




## Variable Seitenverblendung

Die hochwertige Seitenverblendung aus strukturgepulvertem Aluminium bietet einen Kantenschutz und kann Gelände flexibel ausgleichen. Die Blende ist hervorragend geeignet für den Einsatz im Bereich von Dachterrassen, da keine Befestigung am Bodenerforderlich ist.



Material:	Aluminium pulverbeschichtet in Steingrau (RAL 9007)
Maße:	Aufsteckprofil: 27 x 72 mm Basisprofil: 127 x 55 mm und 127 x 91 mm Eckblende: 27 x 72 x 200/200 mm
Verstellbereiche Höhen:	69-113 mm und 105-149 mm
Längen:	1900 und 2990 mm
Wandstärke:	Aufsteckprofil: 2 mm / Basisprofil: 2,5 mm
Einsatzbereich:	für die seitliche Verblendung von aufgeständerten Terrassen, kann mit den Schienensystemen Isostep-H, BIG-Isostep und TWIXT-Isostep verbaut werden und ist auch geeignet für die Verblendung der Seiten beim Verlegen von Terrassenplatten auf Terrassenlager mit Fugenkreuz
Montage:	Montage durch einfaches Aufeinanderstecken der Profile. Eine Befestigung auf dem Untergrund ist möglich, muss aber bei ausreichendem Flächengewicht der Auflage nicht erfolgen.

### Allgemeiner Hinweis:

Die variable Seitenverkleidung kann bei der Verlegung aller Terrassenbeläge eingesetzt werden und als farblicher Abschluss Akzente setzen. Besonders im Gefälle spielte die Blende ihre Stärke aus.