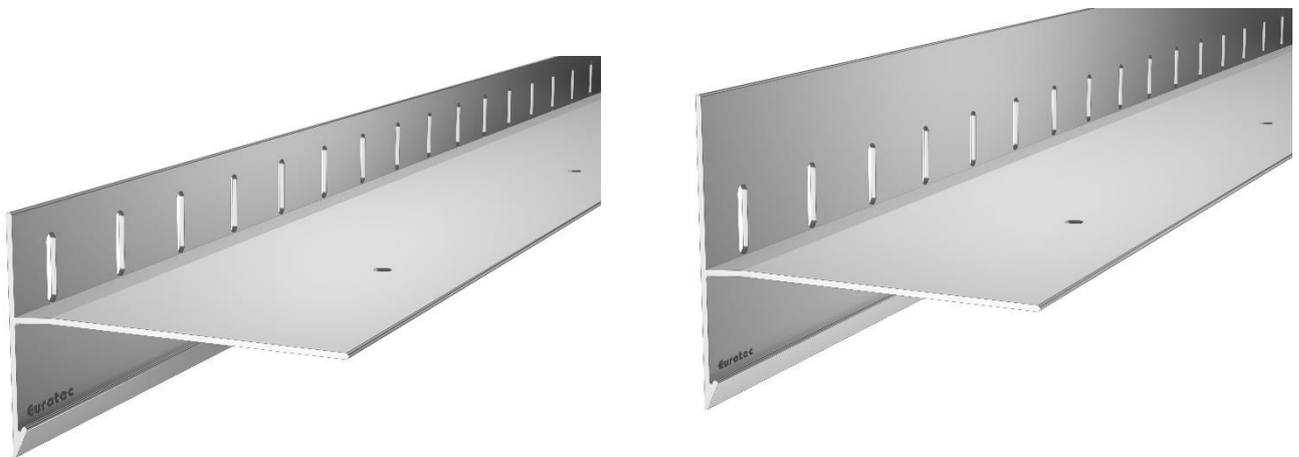


Produktdatenblatt – Balkon Abschlussprofil

Produktbeschreibung

Das **Balkon Abschlussprofil** bietet eine zusätzliche Möglichkeit den Terrassenrand auszubilden. Er wird in 3 cm und 5 cm Höhen angeboten. Das Balkon Abschlussprofil bildet das Unterteil bzw. für kleine Höhen die gesamte Blende. Kombiniert mit der Balkon Abschlussblende können seitliche Öffnungen geschlossen werden.



Material

- Aluminium

Vorteile

- Einfache Montage
- Elegante Ansicht
- Flexibel in der Randgestaltung
- Es besteht die Möglichkeit den kompletten Randaufbau aufeinander abzustimmen
- Frei kombinierbar mit allen handelsüblichen Rinnensystemen
- Die unteren Bleche werden mit in die Abdichtung eingefasst
- Integrierter Wasserablauf

Produktdatenblatt – Balkon Abschlussprofil

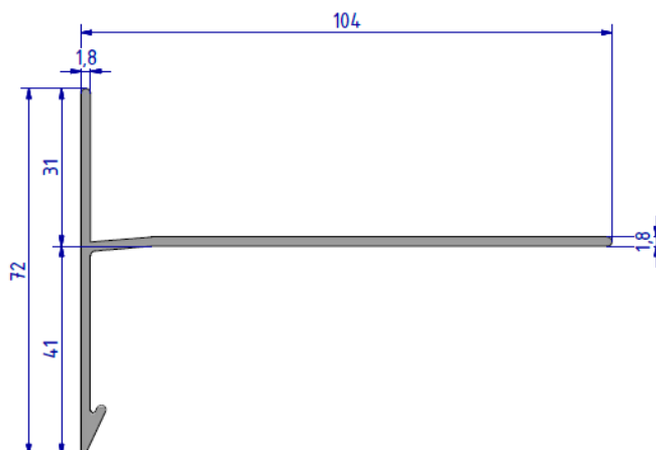
Anwendungshinweise

Die Montage des Balkon Abschlussprofils wird nach der Rinne vorgenommen. Vorhandende Löcher im Profil erleichtern die Befestigung auf dem Untergrund. Danach wird das Balkon Abschlussprofil mit eingedichtet. Je nach gewünschter Endhöhe kann das 3 cm oder 5 cm Balkon Abschlussprofil gewählt werden. Durch die Zusammensetzung mit der Balkon Abschlussblende, dem Terrassenrand oder dem Stone-Edge-Clip wird das Balkon Abschlussprofil zum kompletten Terrassenrand.

In Kombination mit der Balkon Abschlussblende können Verstellfüße Profi-Line bei Einzelaufleger bis max. 12 cm und beim Stone-System max. 8 cm verwendet werden (Oberkante Untergrund bis Oberkante Füße bzw. Oberkante Aluminiumprofil).

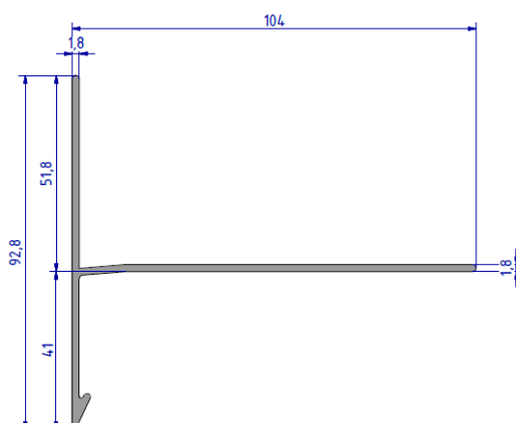
Art.-Nr.	Bezeichnung	Abmessung [mm] ^{a)}	Materialstärke [mm]	VPE Stück
975653	Balkon Abschlussprofil 3 cm	72 x 2000 x 104	1,8	1

a) Höhe x Länge x Breite



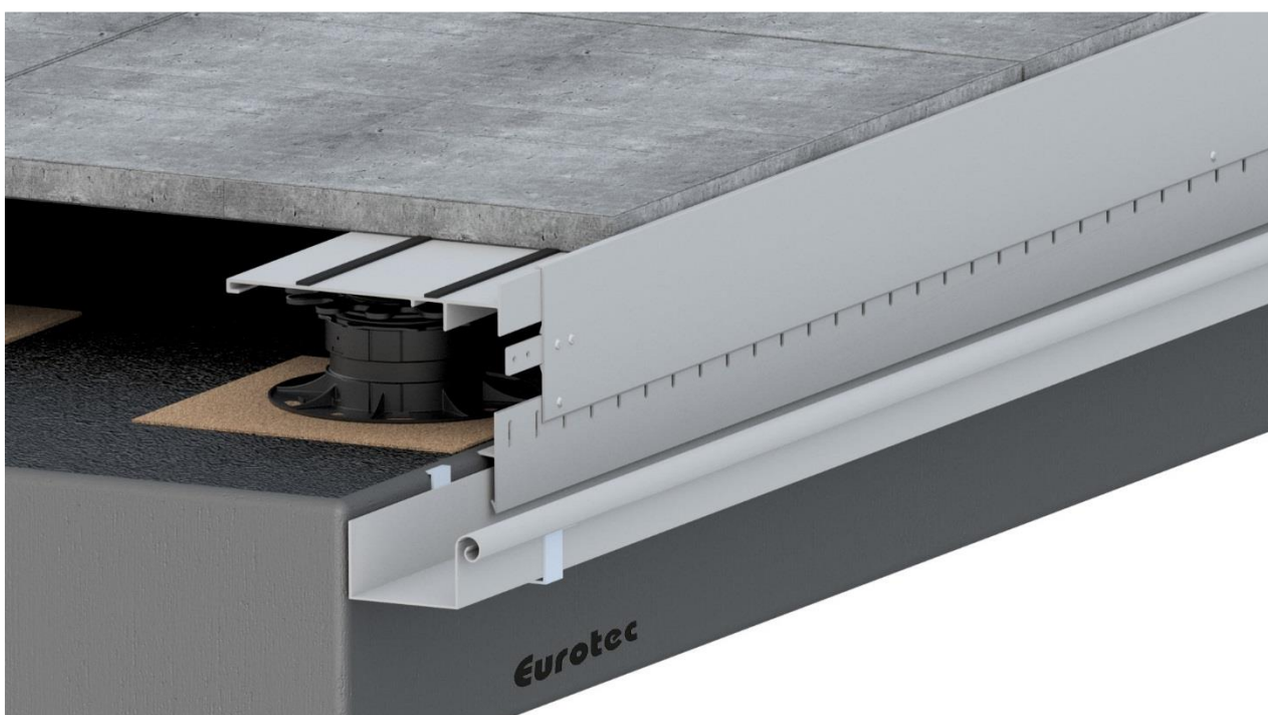
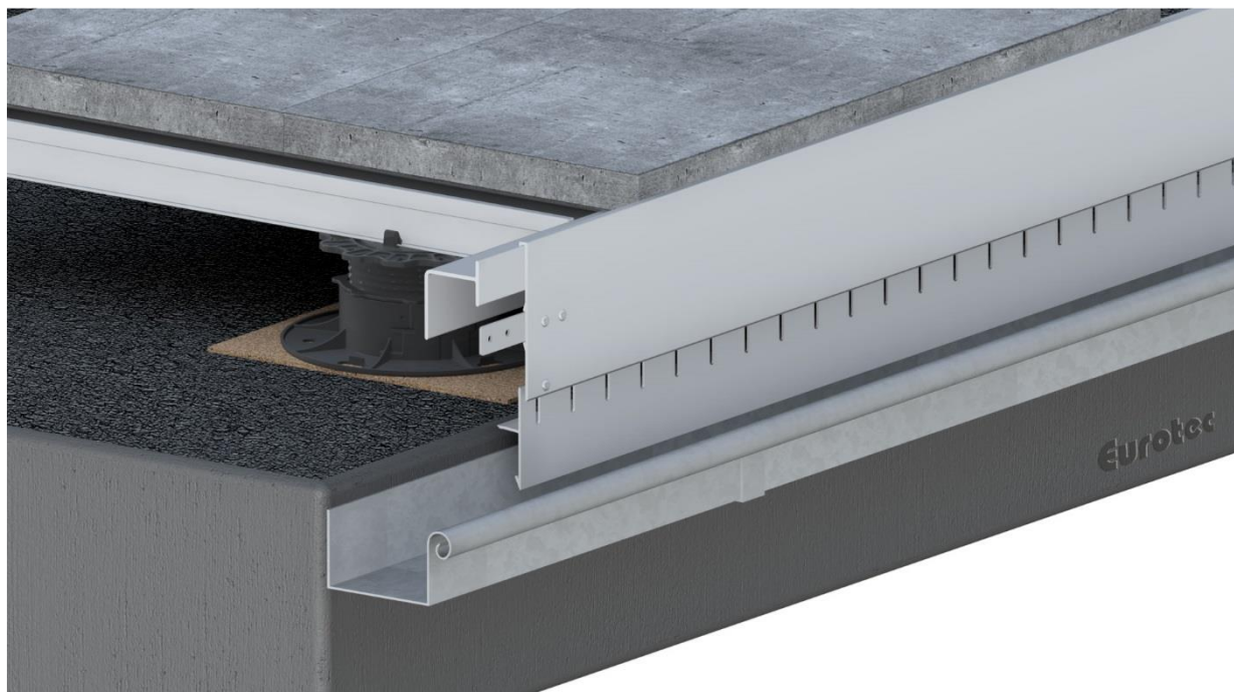
Art.-Nr.	Bezeichnung	Abmessung [mm] ^{a)}	Materialstärke [mm]	VPE Stück
975654	Balkon Abschlussprofil 5 cm	92,8 x 2000 x 104	1,8	1

a) Höhe x Länge x Breite



Produktdatenblatt – Balkon Abschlussprofil

Anwendungsbilder



Produktdatenblatt – Balkon Abschlussprofil



Falls Sie mit der Anwendung des vorliegenden Produktes, insbesondere mit dessen bestimmungsgemäßen Gebrauch, nicht vertraut sind so setzen Sie sich unbedingt mit unserer Abteilung Anwendungstechnik in Verbindung (Technik@eurotec.team).