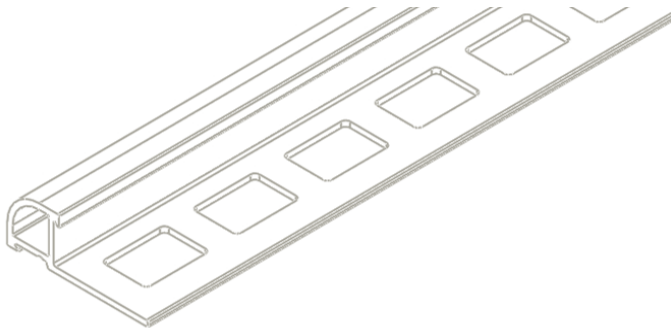
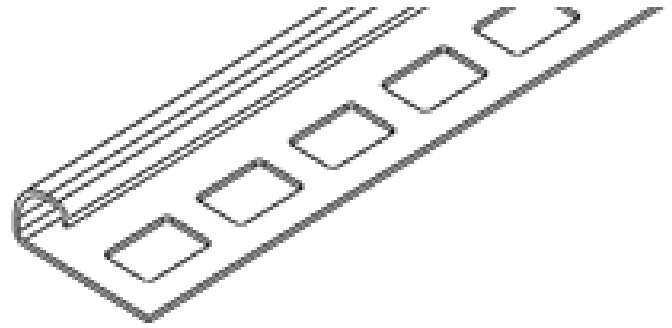


Rundkantenprofil

Geometrie:



Aluminium eloxiert
PVC



Edelstahl (V2A) glänzend
Edelstahl (V2A) gebürstet

Bezeichnung: Rundkantenprofil

Anwendung: Belagsabschluss, obere Abdeckung von Sockelleisten, Abschluss und Kantenschutz z.B. bei Vormauerungen, Ablagen, Fensterleibungen

	Aluminium eloxiert	PVC	Edelstahl (V2A) glänzend	Edelstahl (V2A) gebürstet
Profillänge	2,50 m	2,50 m / 3 m	2,50 m / 3 m	2,50 m / 3 m
Höhe	8 – 12,5 mm	6 – 12,5 mm	6 – 12,5 mm	6 – 12,5 mm
Werkstoff / Legierung	AlMgSi0,5 F22 (AW 6063)	PVC	V2A (1.4301)	V2A (1.4301)
Farbe / Oberfläche	Silber matt	Brillantweiß Pergamon Hellgrau	glänzend	gebürstet

Die genannten Werte sind typische oder Durchschnittswerte, gelten aber nicht als zugesicherte Eigenschaften. Dieses Produkt unterliegt nicht der Bauprodukteverordnung.

Ergänzungsprodukte:

Außenecke bzw. Innenecke: Höhe 8 – 12,5 mm

Material: Zinkdruckguss imitierte Oberfläche Silber matt
PVC Brillantweiß / Pergamon / Hellgrau
Edelstahl massiv glänzend / gebürstet
Zinkdruckguss imitierte Oberfläche Edelstahl glänzend / gebürstet

Montage/Verlegung:

Quadratprofil mit dem gelochten Auflageschenkel in den frisch aufgezogenen Verlegewerkstoff gleichmäßig einschieben und ausrichten. Danach den Auflageschenkel vollflächig überspachteln. Die angrenzenden Belagsmaterialien müssen vollflächig gebettet über dem Auflageschenkel angearbeitet sein. Bei der Arbeitsausführung sind die aktuell gültigen technischen Regelwerke und Merkblätter zu beachten, u.a. die technischen Merkblätter des Fachverbandes Fliesen und Naturstein im ZDB. Für die endgültige Ausführung ist der ausführende Fachbetrieb verantwortlich.

© Proline Systems 2017 – Die Vervielfältigung und Weitergabe durch unsere Abnehmer an deren Kunden ist gestattet, sofern ein deutlicher Hinweis auf unsere Urheberrechte erfolgt. Alle anderen Rechte vorbehalten.