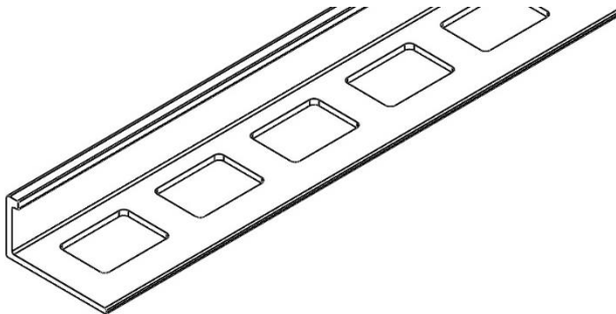
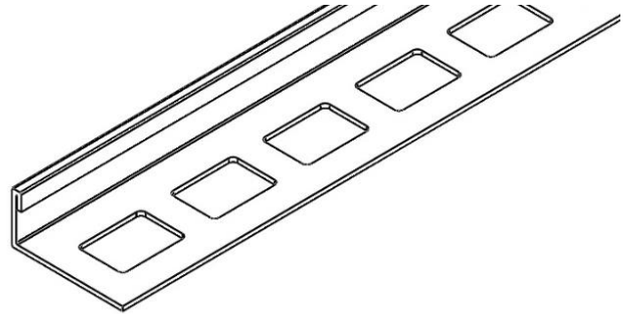


Winkelprofil

Geometrie:



Messing
Aluminium natur
Aluminium eloxiert
PVC



Edelstahl (V2A) glänzend
Edelstahl (V2A) gebürstet

Bezeichnung: Winkelprofil

Anwendung: Winkelabschluss, Belagsabschluss, Kantenschutz, Feldbegrenzung

| | Messing | Aluminium natur | Aluminium eloxiert | PVC | Edelstahl glänzend | Edelstahl gebürstet |
|------------------------------|---------------|-------------------------|-------------------------|--------------------------------------|--------------------|---------------------|
| Profillänge | 2,50 m / 3 m | 2,50 m / 3 m | 2,50 m / 3 m | 2,50 m / 3 m | 2,50 m / 3 m | 2,50 m / 3 m |
| Höhe | 3 – 12,5 mm | 2,5 – 15 mm | 8 – 12,5 mm | 6 – 12,5 mm | 3 – 15 mm | 8 – 12,5 mm |
| Werkstoff / Legierung | Messing natur | AlMgSi0,5 F22 (AW 6063) | 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.

Montage/Verlegung:

Winkelabschlussprofil 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 2016 – Die Vervielfältigung und Weitergabe durch unsere Abnehmer an deren Kunden ist gestattet, sofern ein deutlicher Hinweis auf unsere Urheberrechte erfolgt. Alle anderen Rechte vorbehalten.