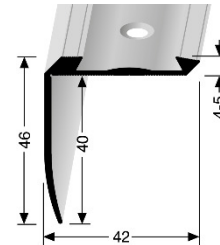
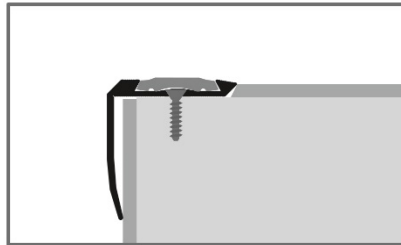


- **Profiltyp:**

709



- **Bezeichnung:**

TÜV-geprüftes Sicherheits-Treppenkantenprofil aus Aluminium, versenkt gebohrt, für auswechselbare PVC-Einlagen

- **Anwendung:**

Treppenstufen aus Holz und Stein, Bühnen, Podeste und Absätze. Einsetzbare Belagstärken = 4-5 mm. Empfohlen für den Innenbereich.

- **Länge des Profils:**

5,00 m
2,50 m

Lochabstand:

16,6 cm

Lochabstand:

16,6 cm

- **Profilbreite:**

42 mm

- **Profilhöhe :**

46 mm

- **Profilinnenmaß:**

40 mm

- **Legierung des Profils:**

Aluminium: EN AW-6060

- **Aluminium-Farbtöne:**

Alu eloxiert silber	F4
Alu eloxiert gold	F5
Alu eloxiert sand	F9
Alu eloxiert bronze	F6
Alu eloxiert edelstahloptik	F2

- **Brandschutzklasse:**

A1 = nicht brennbar

- **Befestigung:**

versenkte Bohrung
Schrauben mit \varnothing 3,5 mm

- **PVC-Einlagen:**

in glatt oder gerillt, in 10 verschiedenen Farben erhältlich, s. separates Datenblatt



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

Montage/Verlegung

1. Verschraubung und/oder Verklebung mit geeignetem Klebstoff auf tragfähigen Untergrund.
2. Das Profil wird **nach** dem Verkleben der Setzstufe aufgesetzt und befestigt. Soll das Profil nach dem Verlegen des Bodenbelages auf der Treppe aufgesetzt werden, empfehlen wir unsere Profiltypen 700, 706 A+C, 708 N und 707 A+C.