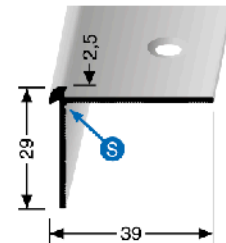
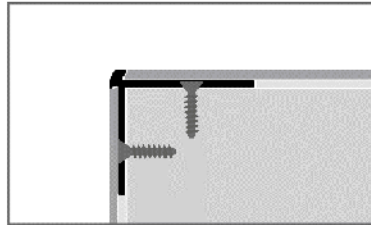


- **Profiltyp:**

**870**



- **Bezeichnung:**

Treppenkantenprofil aus Aluminium, versenkt gebohrt

- **Anwendung:**

Treppen im Innenbereich, vorzugsweise für die Kombination mit LVT, PVC, CV oder Linoleum. Winkel über Sollbiegestelle anpassbar.

- **Länge des Profils:**

5,00 m  
2,50 m  
1,00 m

**Lochabstand:**

16,6 cm  
16,6 cm  
16,6 cm

- **Profilbreite:**

39,0 mm

- **Profilhöhe:**

29,0 mm

- **Höhe Anschnittkante:**

2,5 mm

- **Legierung des Profils:**

Aluminium: EN AW-6060

- **Aluminium-Farbtone:**

Alu poliert	F3 (nicht in 1,0 m lieferbar)
Alu eloxiert silber	F4
Alu eloxiert sand	F9 (nicht in 1,0 m lieferbar)
Alu eloxiert gold	F5 (nicht in 1,0 m lieferbar)
Alu eloxiert bronze	F6 (nicht in 1,0 m lieferbar)
Alu eloxiert edelstahloptik	F2
Alu schwarz pulverb. RAL 9005	F16 (nicht in 1,0 m lieferbar)

- **Brandschutzklasse:**

A1 = nicht brennbar

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

## Montage / Verlegung

1. Die Befestigung erfolgt durch Verschrauben mit Torx-Schrauben Ø 3,0 mm und/oder durch die Verklebung mit einem geeigneten Klebstoff. Der Untergrund muss eben, tragfähig, sauber, trocken sowie frei von Fett und Staub sein.
2. Die Höhe der Anschnittkante ist so zu wählen, dass der Bodenbelag maximal flächenbündig mit dem Profil abschließt.
3. Höhendifferenzen zwischen Bodenbelag und Profil sind zu vermeiden.
4. Der Bodenbelag ist an den Profilschenkeln passgenau anzuschneiden.