

- **Profiltyp:**

**873**



- **Bezeichnung:** Treppenkantenprofil aus Aluminium, versenkt gebohrt

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

- <b>Länge des Profils:</b>	5,00 m	<b>Lochabstand:</b>	16,6 cm
	2,50 m	<b>Lochabstand:</b>	16,6 cm
	1,00 m	<b>Lochabstand:</b>	16,6 cm

- **Profilbreite:** 42,0 mm

- **Profilhöhe:** 32,0 mm

- **Höhe Anschnittkante:** 5,0 mm

- **Legierung des Profils:** Aluminium: EN AW-6060

- <b>Aluminium-Farbtone:</b>	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

- **Brandschutzklasse:** A1 = nicht brennbar

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



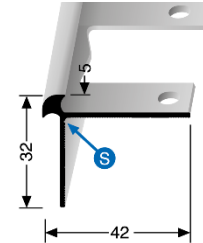
---

## Montage/Verlegung

1. Verschraubung mit Torx-Schrauben Ø 3,0 mm und/oder Verklebung mit einem geeigneten Klebstoff. Der Untergrund muss plan, tragfähig, trocken und fettfrei sein.
2. Die Höhe der Anschnittkante ist so zu wählen, dass der Bodenbelag höchstens flächenbündig abschließt.
3. Höhendifferenzen zwischen Profil und Bodenbelag sind zu vermeiden.
4. Den Bodenbelag an den senkrechten Profilschenkeln passgenau anschneiden.

- **Profiltyp:**

**873 EB**



- **Bezeichnung:** Treppenkantenprofil aus Aluminium, offen gestanzt, biegsam.
- **Anwendung:** Treppenstufen aus Holz und Stein, Bühnen, Podeste und Absätze, bei vollflächiger Verklebung des Bodenbelages. Empfohlen für den Innenbereich. Winkel über Sollbiegestelle anpassbar.
- **Länge des Profils:** 5,00 m  
2,50 m
- **Profilbreite:** 42,0 mm
- **Profilhöhe :** 32,0 mm
- **Innenmaß:** 5,0 mm
- **kleinster biegsamer  
Kreisdurchmesser:** 100/100 cm
- **Legierung des Profils:** Aluminium: EN AW-6060
- **Aluminium-Farbtone:** Alu eloxiert silber F4  
Alu eloxiert edelstahloptik F2
- **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. Verklebung zum Untergrund mit geeignetem Klebstoff.
2. Die gestanzten Profilschenkel sind grundsätzlich mit einer geeigneten Spachtelmasse flächenbündig ein zu spachteln.
3. Höhendifferenzen zwischen Profil und Bodenbelag sind zu vermeiden.
4. Den Bodenbelag an den Profilschenkel passgenau anschneiden.