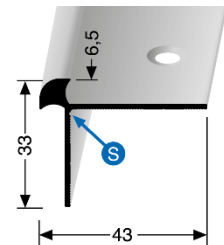
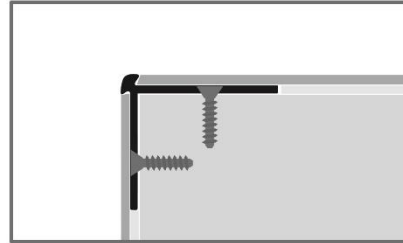


- **Profiltyp:**

874



- **Bezeichnung:**

Treppenkantenprofil aus Aluminium, versenkt gebohrt

- **Anwendung:**

Treppen im Innenbereich, vorzugsweise für die Kombination mit Hart- und Textilbelägen. Für Schlingenware nur bedingt geeignet.

Winkel über die Sollbiegestelle anpassbar.

- **Länge des Profils:**

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

Lochabstand:

16,6 cm

Lochabstand:

16,6 cm

Lochabstand:

16,6 cm

- **Profilbreite:**

43,0 mm

- **Profilhöhe:**

33,0 mm

- **Höhe Anschnittkante:**

6,5 mm

- **Legierung des Profils:**

Aluminium: EN AW-6060

- **Aluminium-Farbtone:**

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.

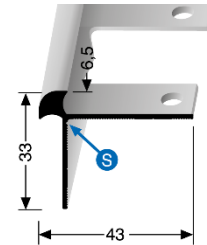


Montage/Verlegung

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 Profilschenkeln passgenau anschneiden.

- **Profiltyp:**

874 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:** 43,0 mm
- **Profilhöhe :** 33,0 mm
- **Innenmaß:** 6,5 mm
- **kleinster biegsamer Kreisdurchmesser:** 150/200 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.