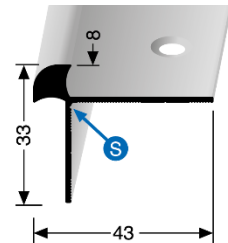
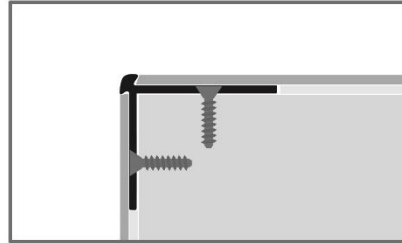


- **Profiltyp:**

875



- **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

Lochabstand:

16,6 cm

Lochabstand:

16,6 cm

- **Profilbreite:**

43,0 mm

- **Profilhöhe:**

33,0 mm

- **Höhe Anschnittkante:**

8,0 mm

- **Legierung des Profils:**

Aluminium: EN AW-6060

- **Aluminium-Farbtone:**

Alu eloxiert silber	F4
Alu eloxiert sand	F9
Alu eloxiert gold	F5
Alu eloxiert bronze	F6
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.

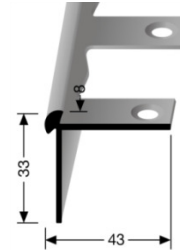


Montage/Verlegung

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:**

875 EB



- **Bezeichnung:** Treppenkantenprofil aus Aluminium, offen gestanz, biegsam.
- **Anwendung:** Treppenstufen aus Holz und Stein, Bühnen, Podeste und Absätze, bei vollflächiger Verklebung des Bodenbelages. Empfohlen für den Innenbereich.
- **Länge des Profils:** 5,00 m
2,50 m
- **Profilbreite:** 43,0 mm
- **Profilhöhe :** 33,0 mm
- **Innenmaß:** 8,0 mm
- **kleinster biegsamer Kreisdurchmesser:** 800/800 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.